# PATENT ABSTRACTS OF JAPAN

(11)Publication number:

2003-196449

(43) Date of publication of application: 11.07.2003

(51)Int.Cl.

G06F 17/60

(21)Application number: 2001-399644

(71)Applicant: THREE C CONSULTING:KK

(22)Date of filing:

28.12.2001

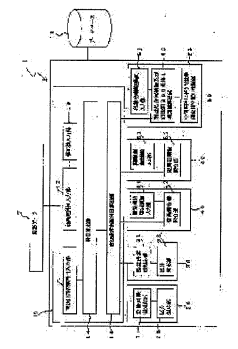
(72)Inventor: KODAMA ATSUSHI

(54) COMMERCIAL LAW ACCOUNT DOCUMENT CREATION SYSTEM, CONSOLIDATED FINANCIAL STATEMENT CREATION SYSTEM, COMMERCIAL LAW ACCOUNT DOCUMENT CREATION PROCESSING PROGRAM AND CONSOLIDATED FINANCIAL STATEMENT CREATING PROGRAM

### (57)Abstract:

PROBLEM TO BE SOLVED: To provide a commercial law account document creation system having a function of associating financial data with commercial law account documents and collating the related data on commercial law account document subjects in creating commercial law account documents on the basis of financial data.

SOLUTION: Data on the total counting item output from each financial system is associated with the items of the commercial law account documents to create a balance sheet and statement of profits and losses, and further actual result value related to a business report, actual result value related to attached details and commercial law account document subjects are verified to thereby verify whether the sum of money related to profit dealing plan is proper or not. When it is not collated and improper, the sum of money related to the actual result value and profit dealing plan is corrected. The commercial law account document subject is



associated with consolidated commercial account document subject and registered to create simple consolidated financial statement. Among the simple consolidated financial statements of the respective subsidiary companies, the consolidated closing numerical value of the consolidated commercial account document subject corresponding to the mismatching is adjusted to make a match with the consolidated closing numerical value of the corresponding parent company, thereby creating the consolidated financial statement.

(19)日本国特許庁(JP)

# (12) 公開特許公報(A)

(11)特許出願公開番号 特開2003-196449 (P2003-196449A)

(43)公開日 平成15年7月11日(2003.7.11)

(51) Int.Cl.7

er as a

識別記号

FΙ

テーマコート\*(参考)

G06F 17/60

166

G06F 17/60

166

### 審査請求 未請求 請求項の数21 OL (全 49 頁)

(21)出願番号 特願2001-399644(P2001-399644)

(22)出願日 平成13年12月28日(2001.12.28)

(71)出願人 500314577

株式会社スリー・シー・コンサルティング 東京都千代田区神田須田町2丁目23番11号

(72) 発明者 兒玉 厚

東京都千代田区神田須田町2丁目23番11号

株式会社スリー・シー・コンサルティン

グ内

(74)代理人 100081271

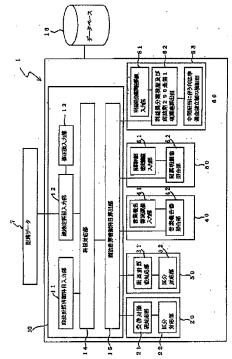
弁理士 吉田 芳春

# (54) 【発明の名称】 商法計算書類作成システム、連結財務諸表作成システム、商法計算書類作成処理プログラム及び 連結財務諸表作成プログラム

#### (57)【要約】 (修正有)

【課題】財務データをもとに、商法計算書類を作成する に当たり、財務データと商法計算書類とを関連付け、さ らに商法計算書類科目で関連するデータを照合する機能 を持った商法計算書類作成システムを提供する。

【解決手段】各財務システムから出力された総勘定科目のデータと商法計算書類の科目を対応付け、貸借対照表・損益計算書を作成し、さらに、営業報告書に関する実績値や、附属明細書に関する実績値と商法計算書類科目を検証し、利益処分案に関する金額が適正であるか検証する。さらに、不照合・不適正の場合は、実績値・利益処分案に関する金額を修正する。連結商法計算書類科目に商法計算書類科目を関連付けて登録し、単純連結財務諸表を作成し、各子会社の単純連結財務諸表のうち不整合に該当する連結商法計算書類科目の連結決算数値を勘さして、対応する親会社と連結決算数値と整合させ、連結財務諸表を作成する。



2

### 【特許請求の範囲】

【請求項1】 商法及び商法計算書類規則に従い財務データから商法計算書類を作成する商法計算書類作成システムであって、

1

商法計算書類科目を登録する商法計算書類科目入力部と、

総勘定科目を登録し試算表数値を入力する総勘定科目入力部と、

商法計算書類科目と総勘定科目との対応を関連付けて登録する科目対応部と、

総勘定科目の試算表数値を商法計算書類科目の決算数値 として集計する商法計算書類科目算出部と、を備える商 法計算書類作成システム。

【請求項2】 商法及び商法計算書類規則に従い財務データから商法計算書類を作成する商法計算書類作成システムであって、

商法計算書類科目名を登録する商法計算書類科目入力部と、

総勘定科目名を登録し試算表数値を入力する総勘定科目 入力部と、

総勘定科目の試算表数値に修正値を入力し、試算表数値 を修正した修正後数値を算出する修正値入力部と、

商法計算書類科目に総勘定科目を関連付けて登録する科目対応部と、総勘定科目の修正後数値を商法計算書類科目の決算数値として集計する商法計算書類科目算出部と、を備える商法計算書類作成システム。

【請求項3】 請求項2記載の商法計算書類作成システムにおいて、

修正値入力部では、前記総勘定科目毎に修正値を入力 し、修正値を総勘定科目の貸借区分に応じて集計した伝 30 票数値を前記試算表数値に加えた修正後数値とすること を特徴とする商法計算書類作成システム。

【請求項4】 請求項1~3のいずれか記載の商法計算 書類作成システムにおいて、

前記商法計算書類科目を貸借対照表に関連づける貸借対 照表対応部と、前記商法計算書類科目を区分に関連付け る区分対応部とを有し、

前記商法計算書類科目名と前記決算数値より貸借対照表 を作成する貸借対照表作成部を備えることを特徴とする 商法計算書類作成システム。

【請求項5】 請求項1~4のいずれか記載の商法計算 書類作成システムにおいて、

前記商法計算書類科目を損益計算書に関連付ける損益計算書対応部と、前記商法計算書類科目を区分に関連付ける区分対応部とを有し、

前記商法計算書類科目名と前記決算数値より損益計算書 を作成する損益計算書作成部を備えることを特徴とする 商法計算書類作成システム。

【請求項6】 請求項1~5のいずれか記載の商法計算 書類作成システムにおいて、 営業報告書実績数値を入力する営業報告書実績値入力部と、

前記商法計算書類科目を営業報告書に関連付け、前記営業報告書実績数値と営業報告書とを関連付けた商法計算書類科目の決算数値とを照合する営業報告書照合部とを有し、

営業報告書に関連付けた商法計算書類科目の決算数値が 前記営業報告書実績数値と整合した営業報告書の作成が 可能な営業報告書作成部を備えることを特徴とする商法 10 計算書類作成システム。

【請求項7】 請求項6記載の商法計算書類作成システムにおいて、前記営業報告書照合部は営業報告書と関連付けた商法計算書類科目の決算数値を、前記営業報告書実績値の集計値と照合することを特徴とする商法計算書類作成システム。

【請求項8】 請求項6または7記載の商法計算書類作成システムにおいて、営業報告書と関連付けた商法計算科目の決算数値と前期決算数値との増減比率と、営業報告書実績数値と前期営業報告書実績数値との増減比率とを求めることを特徴とする商法計算書類作成システム。

【請求項9】 請求項1~8のいずれか記載の商法計算 書類作成システムにおいて、

附属明細書実績値を入力する附属明細書実績値入力部 と、

前記商法計算書類科目を附属明細書に関連付け、前記附 属明細書実績値と附属明細書とを関連付けた商法計算書 類科目の決算数値とを照合する附属明細書実績値照合部 とを有し、

附属明細書に関連付けた商法計算書類科目の決算数値が 前記附属明細書実績値と整合した附属明細書の作成が可 能な附属明細書作成部を備えることを特徴とする商法計 算書類作成システム。

【請求項10】 請求項9記載の商法計算書類作成システムにおいて、前記附属明細書の附属明細書実績数値は増加額または減少額であることを特徴とする商法計算書類作成システム。

【請求項11】 請求項9または10記載の商法計算書 類作成システムにおいて、前記附属明細書の附属明細書 実績数値は増減額であることを特徴とする商法計算書類 40 作成システム。

【請求項12】 請求項1~11のいずれか記載の商法 計算書類作成システムにおいて、

利益処分案または損失処理案に関する金額と自己株式内訳の金額を入力する利益処分案関連数値入力部と、

商法第290条第1項関連の値を算出後、商法第288 条の利益準備金の積立額の検証と、商法第290条の配 当可能利益の検証を行う、利益処分案検証及び商法第2 90条第1項関連算出部と、

商法第288条の損益計算書の中間配当に伴う利益準備 50 金の検証を行う中間配当に伴う利益準備金積立額の検証

部とを備え前記決算数値と利益処分案または損失処理案 に関する金額と自己株式内訳の金額より利益処分案また は損失処理案を作成する利益処分案作成部を備えること を特徴とする商法計算書類作成システム。

【請求項13】 請求項12記載の商法計算書類作成システムにおいて、

前記商法第290条第1項5号合計額の算出において、 貸借対照表の流動資産の自己株式の決算数値及び貸借対 照表の固定資産の自己株式の決算数値と算出した自己株 式の流動資産の内訳合計額及び自己株式の固定資産の内 10 訳合計額とを照合することを特徴とする商法計算書類作 成システム。

【請求項14】 請求項12または13記載の商法計算書類作成システムにおいて、前記商法第290条第1項 関連算出値を貸借対照表注記に記載することを特徴とする商法計算書類作成システム。

【請求項15】 請求項1~14のいずれか記載の商法 計算書類作成システムに加えて、

連結商法計算書類科目に前記商法計算書類科目を関連付けて登録し、親会社と連結対象の子会社それぞれについ 20 て、前記商法計算書類科目の決算数値を集計して連結決算数値を求めた単純連結貸借対照表や単純連結損益計算書や単純連結剰余金計算書などの単純連結財務諸表を作成する単純連結商法計算書類作成部と、

前記単純連結財務諸表をもとに親会社と連結対象の子会 社との間における相互債権・債務の検証や相互取引高の 検証などをして、親会社の連結決算数値と連結対象の子 会社の連結決算数値とが整合するか否かを判断する整合 部を有し、

親会社と連結対象の子会社との間で連結決算数値が整合 30 した連結精算貸借対照表や連結精算損益計算書や連結精 算剰余金計算書などの連結財務諸表の作成が可能な連結 財務諸表作成部とを備えた連結財務諸表作成システム。

【請求項16】 請求項15記載の連結財務諸表作成システムにおいて、

前記整合部で単純連結財務諸表の連結決算数値と整合しない場合には連結対象の子会社の連結決算数値や親会社の連結決算数値に調整値を入力し、調整値をもとに連結 仕訳伝票を作成することを特徴とする連結財務諸表作成システム。

【請求項17】 商法計算書類から連結財務諸表を作成する連結財務諸表作成作成システムであって、

連結商法計算書類科目に商法計算書類科目を関連付けて登録し、親会社と連結対象の子会社それぞれについて、前記商法計算書類科目の決算数値を集計して連結決算数値を求めた単純連結貸借対照表や単純連結損益計算書や単純連結剰余金計算書などの単純連結財務諸表を作成する単純連結商法計算書類作成部と、

前記単純連結財務諸表をもとに親会社と連結対象の子会 社との間における相互債権・債務の検証や相互取引高の 50 検証などをして、親会社の連結決算数値と連結対象の子 会社の連結決算数値とが整合するか否かを判断する整合 部を有し、

親会社と連結対象の子会社との間で連結決算数値が整合 した連結精算貸借対照表や連結精算損益計算書や連結精 算剰余金計算書などの連結財務諸表の作成が可能な連結 財務諸表作成部とを備えた連結財務諸表作成システム。

【請求項18】 請求項17記載の連結財務諸表作成システムにおいて、

前記整合部で単純連結財務諸表の連結決算数値と整合しない場合には連結対象の子会社の連結決算数値や親会社の連結決算数値に調整値を入力し、調整値をもとに連結 仕訳伝票を作成することを特徴とする連結財務諸表作成システム。

【請求項19】 商法計算書類科目名を登録する商法 計算書類科目を入力し、

総勘定科目名を登録し、総勘定科目別の試算表数値を入力し、商法計算書類科目に総勘定科目を関連付けて登録し、総勘定科目の試算表数値を商法計算書類科目の決算数値として集計して、

総勘定科目と商法計算書類科目とを関連付けて商法計算 書類を作成するために実行する商法計算書類作成処理プログラム。

【請求項20】 商法計算書類科目名を登録する商法計算書類科目を入力し、総勘定科目名を登録し、総勘定科目別の試算表数値を入力し、必要に応じて総勘定科目別の修正値を入力して、試算表数値を修正した修正後数値を算出し、商法計算書類科目に総勘定科目を関連付けて登録し、総勘定科目の修正後数値を商法計算書類科目の決算数値として集計して、

総勘定科目と商法計算書類科目とを関連付けて商法計算 書類を作成するために実行する商法計算書類作成処理プログラム。

【請求項21】 連結商法計算書類科目に前記商法計算書類科目を関連付けて登録し、親会社と連結対象の子会社それぞれについて、商法計算書類科目の決算数値を集計して連結決算数値を求めた単純連結貸借対照表や単純連結損益計算書や単純連結剰余金計算書などの単純連結財務諸表を作成し、

40 前記単純連結財務諸表をもとに親会社と連結対象の子会 社との間における相互債権・債務の検証や相互取引高の 検証などをして、親会社の連結決算数値と連結対象の子 会社の連結決算数値とが整合するか否かを判断して、親 会社と連結対象の子会社との間で連結決算数値が整合し た連結精算貸借対照表や連結精算損益計算書や連結精算 剰余金計算書などの連結財務諸表の作成が可能なように 実行する連結財務諸表作成プログラム。

【発明の詳細な説明】

[0001]

【発明の属する技術分野】本発明は、商法および商法計

算書類規則に従って、商法計算書類としての貸借対照 表、損益計算書、利益処分案(損失処理案を含む)、貸 借対照表関係注記・損益計算書関係注記、営業報告書及 び附属明細書を作成するものに関する。

### [0002]

【従来の技術】すべての株式会社は、貸借対照表、損益 計算書、利益処分案(損失処理案)及び営業報告書を作 成し、招集通知に添付し、株主に直接開示する必要(株 主総会の承認(報告義務))がある(商法281条第1 項、商法283条第2項(以下、商法を商とし、1項を Iとしアラビア数字で表す))。

【0003】また、附属明細書を作成し、閲覧の制度 (商282)により、株主に間接開示する必要がある。 さらに、貸借対照表の要旨、大会社にあっては損益計算 書の要旨も公告が義務づけられている(商283 I I I、商特16 I I)。商法計算書類及び附属明細書は、 取締役会の承認を経て、監査役(監査役会)の監査を受 けなければならない(商281 I・II)。大会社にお いては、会計監査人(公認会計士)の監査を受ける必要 がある(商特2)。

【0004】商法は、商法計算書類及び附属明細書の手 続スケジュールを規定しており、厳格な遵守が求められ ている。現行の決算制度は、「確定決算主義」であるの で、株主総会で承認を受ける商法計算書類及び附属明細 書が基礎となる。つまり、公開会社においては、決算短 信(個別・連結決算発表)や有価証券報告書(連結財務 諸表)の基礎となる。

【0005】また、連結決算中心へと大きく変化する中 で、非公開の子会社、関連会社も実質上の公開情報(連 結財務諸表)の部分を構成することになるので、商法計 30 算書類及び附属明細書を法令に準拠して迅速に作成する ことが不可欠となる。しかしながら、各株式会社は、決 算実務においては、下記の問題・課題を抱えている。

- の商法及び商法計算書類規則を正確に理解している決算 担当者が不足している(特に、連結対象の子会社、関係 会社、公開準備会社等において)。
- ②多くの決算修正が行われ、その度に、商法計算書類間 の表示チェックに決算担当者、監査役、会計士は忙殺さ れていることが多い。
- ③商法に定められている決算手続スケジュールに準拠し て、タイムリーに商法計算書類を作成することが困難に なってきている(特に連結決算の関係により)。
- ④取締役会等への提出用の商法計算書類を手書きないし ワープロ等により作成している為、修正が行われる度に 関係箇所を修正している。

【0006】連結決算においては、従来、親会社単独の 財務諸表中心であった時代には、親会社単独の財務諸表 のみが必要であったが、2000年からは子会社を含め た連結決算が主流になったため、子会社の理解・協力を 得て正しい連結財務諸表を作成する必要がでてきた。そ 50 ータをもとに、商法計算書類を作成するに当たり、財務

こで、子会社からの財務諸表を入手して連結財務諸表を 作成する必要がある。

【0007】しかし、公表の日までに、正確な連結決算 を終了するためには、親会社と連結する必要のある子会 社の財務諸表を分析するなど、膨大な労力と時間が必要 であった。連結決算の手順としては、

- ①連結資料の入手
- ②連結資料のチェック
- ③連結資料の集計・仕訳作成(試算表集計、投資と資本 の消去資料の集計・仕訳作成、少数株主持分の集計・仕 訳作成、連結会社間取引の消去の集計・仕訳作成、連結 会社間債権債務の消去・仕訳作成、連結会社間取引の未 実現利益の集計・仕訳作成、連結会社間債権消去に伴う 貸倒引当金の戻入仕訳作成、持分法の集計・仕訳作成、 税効果会計の集計・仕訳作成、その他連結修正すべき事 項の集計・仕訳作成、キャッシュフロー計算書作成資料 の集計、税効果会計・退職給付の会計・債務保証等の偶 発事象・セグメント情報等の注記事項の集計等)
- ④連結精算表の完成
- 5連結財務諸表の注記事項の作成 20
  - 6連結決算結果の役員への報告 で行われる。

【0008】しかし、連結資料作成後何らかの理由で修 正が入り、連結資料と商法決算書と相違する場合は、重 要な修正項目は連結修正として加える必要がある。さら に、連結作業終了前に、子会社の連結資料と商法決算書 の期末剰余金と照合して一致することを確かめる必要あ り、膨大な手間を必要としていた。また、決算発表の日 程は、同業他社の決算発表などで決まる。タイムリーデ ィスクロージャーを求められるところから、作業日程は 短縮される傾向にあるため、決算担当者には過酷な負担 が課せられていた。

#### [0009]

【発明が解決しようとする課題】財務データをもとに、 貸借対照表、損益計算書、営業報告書、貸借対照表注 記、利益処分案、及び附属明細書(以下「商法計算書 類」という。)を商法及び商法計算書類規則に準拠して 作成し、かつ、データのインテグリティを確保する。さ らに、商法及び商法計算書類規則に従った表示単位で出 力した商法計算書類を取締役会・株主総会(招集通知) 提出資料として利用できるようなシステムを提供する。 【0010】さらに、連結決算においては、また、子会 社から正確な資料が迅速に入手でき、効率的で正確な連 結財務諸表作成の基礎を得ることがでるきようにする。 このような前提をふまえて連結決算をタイムリーディス クロージャーするシステムを提供する。

#### [0011]

【課題を解決するための手段】前述の課題を解決するた め、本発明に係る商法計算書類作成システムは、財務デ

データを商法計算書類とを関連付け、さらに、商法計算 書類科目で関連するデータを照合する機能を持った商法 計算書類作成システムであって、次のような手段を採用 する。

【0012】即ち、請求項1では、商法及び商法計算書 類規則に従い財務データから商法計算書類を作成する商 法計算書類作成システムであって、商法計算書類科目を 登録する商法計算書類科目入力部と、総勘定科目を登録 し試算表数値を入力する総勘定科目入力部と、商法計算 書類科目と総勘定科目との対応を関連付けて登録する科 10 目対応部と、総勘定科目の試算表数値を商法計算書類科 目の決算数値として集計する商法計算書類科目算出部 と、を備える。

【0013】上記構成によれば、財務データである総勘 定科目と商法計算書類科目に対応付け、総勘定科目別の 決算数値を集計して商法計算書類科目別の決算数値を作 成する。財務データとは、各財務システム(財務システ ムとは会計システムや各種の業務システムなどを指 す。)から出力されたデータや財務諸表に記載されてい るものを指す概念である。

【0014】また、請求項2では、商法及び商法計算書 類規則に従い財務データから商法計算書類を作成する商 法計算書類作成システムであって、商法計算書類科目名 を登録する商法計算書類科目入力部と、総勘定科目名を 登録し試算表数値を入力する総勘定科目入力部と、総勘 定科目の試算表数値に修正値を入力し、試算表数値を修 正した修正後数値を算出する修正値入力部と、商法計算 書類科目に総勘定科目を関連付けて登録する科目対応部 と、総勘定科目の修正後数値を商法計算書類科目の決算 数値として集計する商法計算書類科目算出部と、を備え

【0015】上記構成によれば、財務データである総勘 定科目と商法計算書類科目に対応付け、総勘定科目別の 試算表数値に修正値を加えて集計し商法計算書類科目別 の決算数値を作成する。

【0016】また、請求項3において、請求項2記載の 商法計算書類作成システムにおいて、修正値入力部で は、前記総勘定科目毎に修正値を入力し、修正値を総勘 定科目の貸借区分に応じて集計した伝票数値を前記試算 表数値に加えた修正後数値とすることを特徴とする。

【0017】上記構成によれば、修正値は貸借区分に応 じて総勘定科目別の試算表数値に加えられる。

【0018】また、請求項4において、請求項1~3の いずれか記載の商法計算書類作成システムにおいて、前 記商法計算書類科目を貸借対照表に関連づける貸借対照 表対応部と、前記商法計算書類科目を区分に関連付ける 区分対応部とを有し、前記商法計算書類科目名と前記決 算数値より貸借対照表を作成する貸借対照表作成部を備 えることを特徴とする。

【0019】上記構成によれば、商法計算書類科目名と 50 する。

前記決算数値より貸借対照表を作成する。

【0020】また、請求項5において、請求項1~4の いずれか記載の商法計算書類作成システムにおいて、前 記商法計算書類科目を損益計算書に関連付ける損益計算 書対応部と、前記商法計算書類科目を区分に関連付ける 区分対応部とを有し、前記商法計算書類科目名と前記決 算数値より損益計算書を作成する損益計算書作成部を備 えることを特徴とする。

【0021】上記構成によれば、商法計算書類科目名と 前記決算数値より損益計算書を作成する。

【0022】また、請求項6において、請求項1~5の いずれか記載の商法計算書類作成システムにおいて、営 業報告書実績数値を入力する営業報告書実績値入力部 と、前記商法計算書類科目を営業報告書に関連付け、前 記営業報告書実績数値と営業報告書とを関連付けた商法 計算書類科目の決算数値とを照合する営業報告書照合部 とを有し、営業報告書に関連付けた商法計算書類科目の 決算数値が前記営業報告書実績数値と整合した営業報告 書の作成が可能な営業報告書作成部を備えることを特徴 とする。

【0023】上記構成によれば、商法計算書類科目名と 決算数値と営業報告書に必要な実績値を入力して営業報 告書を作成し、営業報告書の実績値と商法計算書類科目 の決算数値と照合して、商法計算書類科目と整合した営 業報告書を作成することができる。

【0024】また、請求項7において、請求項6記載の 商法計算書類作成システムにおいて、前記営業報告書照 合部は営業報告書と関連付けた商法計算書類科目の決算 数値を、前記営業報告書実績値の集計値と照合すること を特徴とする。

【0025】上記構成によれば、営業報告書と対応付け た商法計算書類科目の決算数値は、営業報告書実績値の 集計値と照合することができる。

【0026】また、請求項8において、請求項6または 7 記載の商法計算書類作成システムにおいて、営業報告 書と関連付けた商法計算科目の決算数値と前期決算数値 との増減比率と、営業報告書実績数値と前期営業報告書 実績数値との増減比率とを求めることを特徴とする。

【0027】上記構成によれば、前期と当期の増減比率 が求められる。

【0028】また、請求項9において、請求項1~8の いずれか記載の商法計算書類作成システムにおいて、附 属明細書実績値を入力する附属明細書実績値入力部と、 前記商法計算書類科目を附属明細書に関連付け、前記附 属明細書実績値と附属明細書とを関連付けた商法計算書 類科目の決算数値とを照合する附属明細書実績値照合部 とを有し、附属明細書に関連付けた商法計算書類科目の 決算数値が前記附属明細書実績値と整合した附属明細書 の作成が可能な附属明細書作成部を備えることを特徴と

【0029】上記構成によれば、商法計算書類科目名と 決算数値と附属明細書に必要な実績値を入力して附属明 細書を作成し、附属明細書と対応付けた商法計算書類科 目の決算数値は、附属明細書実績値と照合し、商法計算 書類科目と整合した附属明細書を作成することができ る。

【0030】また、請求項10において、請求項9記載の商法計算書類作成システムにおいて、前記附属明細書の附属明細書実績数値は増加額または減少額であることを特徴とする。

【0031】上記構成によれば、附属明細書実績数値は 増加額または減少額で入力される。

【0032】また、請求項11において、請求項9または10記載の商法計算書類作成システムにおいて、前記附属明細書の附属明細書実績数値は増減額であることを特徴とする。

【0033】上記構成によれば、附属明細書実績数値は 増減額で入力される。

【0034】また、請求項12において、請求項1~11のいずれか記載の商法計算書類作成システムにおいて、利益処分案または損失処理案に関する金額と自己株式内訳の金額を入力する利益処分案関連数値入力部と、商法第290条第1項関連の値を算出後、商法第290条の配当可能利益の検証を行う、利益処分案検証及び 商法第290条第1項関連算出部と、商法第288条の損益計算書の中間配当に伴う利益準備金の検証を行う中間配当に伴う利益準備金の検証を行う中間配当に伴う利益準備金の検証を行う中間配当に伴う利益準備金の検証を行う中間配当に伴う利益準備金の検証部とを備え、前記決算数値と利益処分案または損失処理案に関する金額と自己株式内訳の金額より利益処分案または損失処理案を作成する利益処分案作成部を備えることを特徴とする。

【0035】上記構成によれば、利益処分案または損失処理案に関する金額と自己株式内訳の金額より利益処分案または損失処理案を作成し、利益処分案または損失処理案に関する金額と自己株式内訳の金額の検証を行うことができる。

【0036】また、請求項13において、請求項12記載の商法計算書類作成システムにおいて、前記商法第290条第1項5号合計額の算出において、貸借対照表の流動資産の自己株式の決算数値及び貸借対照表の固定資40産の自己株式の決算数値と算出した自己株式の流動資産の内訳合計額とで照合することを特徴とする。

【0037】上記構成によれば、商法第290条第1項5号合計額に関する照合を行うことができる。

【0038】また、請求項14において、請求項12または13記載の商法計算書類作成システムにおいて、前記商法第290条第1項関連算出値を貸借対照表注記に記載することを特徴とする

【0039】上記構成によれば、商法第290条第1項 50

関連の値を貸借対照表注記に記載することができる。

【0040】また、請求項15の連結財務諸表作成シス テムでは、請求項1~14のいずれか記載の商法計算書 類作成システムに加えて、連結商法計算書類科目に前記 商法計算書類科目を関連付けて登録し、親会社と連結対 象の子会社それぞれについて、前記商法計算書類科目の 決算数値を集計して連結決算数値を求めた単純連結貸借 対照表や単純連結損益計算書や単純連結剰余金計算書な どの単純連結財務諸表を作成する単純連結商法計算書類 10 作成部と、前記単純連結財務諸表をもとに親会社と連結 対象の子会社との間における相互債権・債務の検証や相 互取引高の検証などをして、親会社の連結決算数値と連 結対象の子会社の連結決算数値とが整合するか否かを判 断する整合部を有し、親会社と連結対象の子会社との間 で連結決算数値が整合した連結精算貸借対照表や連結精 算損益計算書や連結精算剰余金計算書などの連結財務諸 表を作成が可能な連結財務諸表作成部とを備える。

【0041】上記構成では、前述の商法計算書類から連結財務諸表を作成するために、連結商法計算書類科目に商法計算書類科目を関連付けて連結財務諸表を作成し、親会社と連結対象の子会社との間で連結財務諸表が整合するように調整して作成することができる。

【0042】また、請求項16では、請求項15記載の連結財務諸表作成システムにおいて、前記整合部で単純連結財務諸表の連結決算数値と整合しない場合には連結対象の子会社の連結決算数値や親会社の連結決算数値に調整値を入力し、調整値をもとに連結仕訳伝票を作成することを特徴とする。

【0043】上記構成では、連結商法計算書類科目の連結決算数値を調整した場合には、連結仕訳を連結精算表に転記し、連結財務諸表として作成する。

【0044】また、請求項17の連結財務諸表作成シス テムでは、商法計算書類から連結財務諸表を作成する連 結財務諸表作成作成システムであって、連結商法計算書 類科目に商法計算書類科目を関連付けて登録し、親会社 と連結対象の子会社それぞれについて、前記商法計算書 類科目の決算数値を集計して連結決算数値を求めた単純 連結貸借対照表や単純連結損益計算書や単純連結剰余金 計算書などの単純連結財務諸表を作成する単純連結商法 計算書類作成部と、前記単純連結財務諸表をもとに親会 社と連結対象の子会社との間における相互債権・債務の 検証や相互取引高の検証などをして、親会社の連結決算 数値と連結対象の子会社の連結決算数値とが整合するか 否かを判断する整合部を有し、親会社と連結対象の子会 社との間で連結決算数値が整合した連結精算貸借対照表 や連結精算損益計算書や連結精算剰余金計算書などの連 結財務諸表を作成が可能な連結財務諸表作成部とを備え る。

【0045】上記構成では、連結商法計算書類科目に商 法計算書類科目を関連付けて連結財務諸表を作成し、親

12

会社と連結対象の子会社との間で連結財務諸表が整合するように調整して作成することができる。

11

【0046】また、請求項18では、請求項17記載の連結財務諸表作成システムにおいて、前記整合部で単純連結財務諸表の連結決算数値と整合しない場合には連結対象の子会社の連結決算数値や親会社の連結決算数値に調整値を入力し、調整値をもとに連結仕訳を作成し、連結精算表へ転記することを特徴とする。

【0047】上記構成では、連結商法計算書類科目の連結決算数値を調整した場合には、連結仕訳伝票を連結財務諸表として作成する。

【0048】また、請求項19の商法計算書類作成処理プログラムは、商法計算書類科目名を登録する商法計算書類科目を入力し、総勘定科目名を登録し、総勘定科目別の試算表数値を入力し、商法計算書類科目に総勘定科目を関連付けて登録し、総勘定科目の試算表数値を商法計算書類科目の決算数値として集計して、総勘定科目と商法計算書類科目とを関連付けて商法計算書類を作成するために実行する。

【0049】上記プログラムは、請求項1記載の発明を 20 コンピュータ上で実行可能なプログラムである。

【0050】また、請求項20の商法計算書類作成処理プログラムは、商法計算書類科目名を登録する商法計算書類科目を入力し、総勘定科目名を登録し、総勘定科目別の試算表数値を入力し、必要に応じて総勘定科目別の修正値を入力して、試算表数値を修正した修正後数値を算出し、商法計算書類科目に総勘定科目を関連付けて登録し、総勘定科目の修正後数値を商法計算書類科目の決算数値として集計して、 総勘定科目と商法計算書類科目とを関連付けて商法計算書類を作成するために実行す 30 る。

【0051】上記プログラムは、請求項2記載の発明をコンピュータ上で実行可能なプログラムである。

【0052】請求項21の連結財務諸表作成プログラムは、連結商法計算書類科目に前記商法計算書類科目を関連付けて登録し、親会社と連結対象の子会社それぞれについて、商法計算書類科目の決算数値を集計して連結決算数値を求めた単純連結貸借対照表や単純連結損益計算書や単純連結則余金計算書などの単純連結財務諸表を作成し、前記単純連結財務諸表をもとに親会社と連結対象の子会社との間における相互債権・債務の検証や相互取引高の検証などをして、親会社の連結決算数値と連結対象の子会社の連結決算数値とが整合するか否かを判断して、親会社と連結対象の子会社との間で連結決算数値が整合した連結精算貸借対照表や連結精算損益計算書や連結精算剰余金計算書などの連結財務諸表の作成が可能なように実行する。

【0053】上記プログラムは、請求項15または17 記載の発明をコンピュータ上で実行可能なプログラムで ある。 [0054]

【発明の実施の形態】以下、本発明に係る商法計算書類作成システムの実施の形態を図面に基づいて説明する。図1は、本発明に係る第1の実施の形態である商法計算書類システム1のプログラム構成を表す図である。

【0055】商法計算書類作成システム1は、商法計算書類科目を算出する商法計算書類科目算出部10と、商法計算書類である貸借対照表の作成を行う貸借対照表作成部20、損益計算書の作成を行う損益計算書作成部30、営業報告書の作成を行う営業報告書作成部40、附属明細書の作成を行う附属明細書作成部50、利益処分案算出・検証を行う利益処分案算出・検証部60を備える。さらに、商法計算書類科目や総勘定科目を格納するデータベース16を備える。

【0056】まず、商法計算書類科目算出部10は、商法計算書類科目を登録する商法計算書類科目入力部11 と、各財務データ7を総勘定科目に入力する総勘定科目 入力部12と、総勘定科目のデータを修正する値を入力 し、貸借区分に対応して修正値を加える修正値入力部1 3を備える。さらに、総勘定科目と商法計算書類の科目 である商法計算書類科目と関連付け、さらに、商法計算 書類科目を区分付けする科目対応部14と総勘定科目から商法計算書類科目を算出する商法計算書類科目算出部 15を備える。

【0057】貸借対照表作成部20は、商法計算書類科目の科目のうち貸借対照表に関連する科目を関連付ける貸借対照表対応部21とさらに貸借対照表の科目を流動資産・固定資産などの区分に対応させる区分対応部22とを備え商法計算書類科目より貸借対照表を出力する。

【0058】損益計算書作成部30には、商法計算書類科目の科目のうち損益計算書に関連する科目を関連付ける損益計算書対応部31とさらに損益計算書の科目を営業収益、営業費用、営業外収益、営業外費用などの区分に対応させる区分対応部32とを備え商法計算書類科目より損益計算書を出力する。

【0059】営業報告書作成部40には、商法計算書類科目の科目のうち売上高に対応する部門別売上高を入力する営業報告書実績値入力部41と、売上高と部門別売上高とを照合する営業報告書照合部42とを備え、商法計算書類科目の決算数値と不照合なく営業報告書を作成する。

【0060】附属明細書作成部50には、商法計算書類科目を附属明細書と関連付け、対応する実績値である増加額・減少額を入力する附属明細書実績値入力部51と、附属明細書と関連付けた商法計算書類科目の決算数値と期首残高に実績値である増加額・減少額を加減した期末残高とを照合する附属明細書照合部52を備え、商法計算書類科目の決算数値と不照合なく附属明細書を作

50 【0061】利益処分案作成部60には、利益処分案あ

成する。

るいは損失処理案に関連する数値を利益処分案関連数値 入力部61から入力し、商法計算書類科目の決算数値と 利益処分案に関連する数値から商法第290条第1項4 号と商法第290条第1項5号の算出と利益処分案の検 証を行う利益処分案検証及び商法第290条第1項関連 算出部62と中間配当に伴う利益準備金積立額の検証を 行う中間配当に伴う利益準備金積立額の検証部64を備 え、利益処分案関連数値が適正であるか判定し、利益処 分案を作成する。

【0062】図2は、データベース16を表し、貸借対 照表・損益計算書・営業報告書・附属明細書の表示単位 を格納する表示単位テーブル90・商法計算書類科目を 格納する商法計算書類科目テーブル100・商法計算書 類の貸借対照表・損益計算書の区分を格納する区分対応 テーブル110・総勘定科目を登録して商法計算書類科 目に関連付ける総勘定科目/商法計算書類科目対応テー ブル200・営業報告書の部門を格納する部門テーブル 500・附属明細書と商法計算書類科目を関連付ける附 属明細書/商法計算書類科目対応テーブル700があ

【0063】図3は、商法計算書類111である貸借対 照表・損益計算書と商法計算書類科目101(または1 02)と総勘定科目201(または202)との関係を 表す図である。商法計算書類科目101(または10 2) は、貸借対照表或いは損益計算書のいずれかに対応 し、さらに、貸借対照表或いは損益計算書のいずれかの 区分103に対応する。商法計算書類科目101(また は102)は、各財務システムから出力したデータであ る総勘定科目201(または202)をとりまとめて商 法計算書類101 (または102) を作成するための科 30 目である。また、総勘定科目201(または202)に は、貸方科目か借方科目かを表す貸借区分203があ る。

【0064】図4は、商法計算書類の表示単位が格納さ れている表示単位テーブル90である。表示単位テーブ ル90は貸借対照表の表示単位91・損益計算書の表示 単位92・営業報告書の表示単位93・附属明細書の表 示単位94で構成されている。

【0065】図5に示すように、商法計算書類科目テー ブル100は商法計算書類で使う科目名とその決算数値 などを格納する。商法計算書類科目テーブル100に は、貸借対照表・損益計算書で使う商法計算書類科目の 名前を入力する商法計算書類科目名102と、その決算 数値105と、総勘定科目などと関連付けるために使う 商法科目番号101がある。貸借対照表や損益計算書の 区分、例えば、貸借対照表の流動資産・固定資産などと 商法計算書類科目とを対応を付ける区分103と貸借対 照表や損益計算書で表示する順番を区分103毎に決め る表示順位104がある。

0は各区分103と商法計算書類111である貸借対照 表・損益計算書との対応を表すものである。

【0067】図7に示すように、総勘定科目/商法計算 書類科目対応テーブル200は総勘定科目と商法計算書 類科目を対応づけるものである。総勘定科目/商法計算 書類科目対応テーブル200には、各財務システムの科 目名に対応する総勘定科目名202と試算表数値20 4、商法計算書類科目などと関連付けるために使う総勘 定科目番号201とが格納される。この総勘定科目の区 分が貸方科目であるか借方科目であるか対応付ける貸借 区分203と、総勘定科目名202に対応する商法科目 番号101を格納する。さらに、総勘定科目の試算表数 値204を修正するために伝票形式で入力した修正数値 を貸方科目か借方科目かによって集計した値である伝票 数値205を格納し、さらに、修正した履歴を残すため に、試算表数値204に伝票数値205を加えた値は修 正後数値206として格納する。

【0068】図8に示すように、部門テーブル500に は営業報告書で必要となる部門名502を格納し、その 部門番号501、営業報告書実績数値である、各部門の 実績を表す部門実績値504と前期の部門実績値を格納 する前期部門実績値503より構成される。また、商法 計算書類科目の売上高の前期の決算数値105を前期決 算数値510に格納する。

【0069】図9に示すように、附属明細書/商法計算 書類科目対応テーブル700には附属明細書で必要とな る商法計算書類科目の商法科目番号101を登録し、附 属明細書番号701と商法計算書類科目の前期の決算数 値105を格納する前期決算数値702と、附属明細書 実績値である増加額703と減少額704を格納する。

【0070】ここで、貸借対照表の作成方法についての 図10に示すフローチャートと図11から図16に示す 画面と図17の貸借対照表に基づいて説明する。

【0071】まず、貸借対照表の表示単位を登録し、表 示単位テーブル90の貸借対照表の表示単位91に格納 する(S1)。次に商法計算書類科目入力部11で、図 11に示すような画面から貸借対照表に対応する商法科 目番号101と商法計算書類科目名102と貸借対照表 の区分103、例えば、流動資産を登録すると、商法計 算書類科目テーブル100の商法科目番号101と商法 計算書類科目名102と区分103が登録される。さら に、区分対応テーブル110の貸借対照表の区分103 に格納される(S2)。

【0072】さらに、図12で示すような画面から、各 財務システムから出力されたデータを入力する総勘定科 目の総勘定科目番号201と総勘定科目名202と貸借 区分203を登録する。また、総勘定科目に対応する商 法科目番号101を入力すると、商法計算書類科目テー ブル100をもとに商法計算書類科目名102と区分1 【0066】図6に示すように、区分対応テーブル11 50 03が表示され、確認後に登録する(S3)。例えば、

(9)

総勘定科目名202に登録されている総勘定科目番号2000の「現金」と総勘定科目番号2001の「当座預金」は商法科目番号1001の「現金及び預金」にまとめられる。

15

【0073】また、登録された内容は総勘定科目/商法計算書類科目対応テーブル200の総勘定科目番号201・総勘定科目名202・貸借区分203・商法科目番号101にも格納される。

【0074】以上のようにして、総勘定科目と商法計算 書類科目の関連付けをおこない、これをもとに商法計算 10 書類科目を作成していく。

【0075】まず、総勘定科目入力部12では、図13に示すような画面から各財務システムから算出された試算表数値204を、総勘定科目ごとに入力する(S4)。ここで入力された試算表数値204は、総勘定科目/商法計算書類科目対応テーブル200の試算表数値204に格納される。

【0076】さらに、各株式会社で各財務システムから 算出された試算表数値204を修正する必要がある場合 は(S5)、図14に示すような伝票形式で入力を行 う。

【0077】修正値入力部13では、伝票形式で入力された借方金額・貸方金額より伝票数値205の算出をおこない、総勘定科目の試算表数値204に伝票数値205を加えた修正後数値206を求める。

【0078】総勘定科目/商法計算科目対応表の伝票数値205は、伝票形式で入力された借方401の金額4011か貸方402の金額4021から求められる。伝票数値205の算出方法は、貸借区分203が貸方科目か借方科目かにより異なる。借方401の総勘定科目で30は、伝票数値205=借方金額4011の合計一貸方金額4021の合計貸方402の総勘定科目では、伝票数値205=貸方金額4021の合計一借方金額4011の合計となる(S6)。

【0079】ここで、伝票形式による修正がない場合は、伝票数値205は初期値として「0」が格納されているものとする。

【0080】さらに、伝票数値205と試算表数値204に基づき総勘定科目/商法計算科目対応テーブル200の修正後数値206を算出する。修正後数値206は、修正後数値206=試算表数値204+伝票数値205となる(S7)。上記の計算結果は、総勘定科目/商法計算科目対応テーブル200の伝票数値205と修正後数値206に格納され、図15に示すように試算表数値204が修正前金額として表示され、修正後数値206が修正後金額として表示される。

【0081】次に、科目対応部14で、総勘定科目/商法計算科目対応テーブル200をもとに、総勘定科目の修正後数値206を商法計算書類科目ごとに取り出す。 さらに、商法計算書類科目算出部15で総勘定科目の修 50

正後数値206を集計し(S8)、商法計算書類科目テーブル100の決算数値105に格納する。

【0082】例えば、図16に示すように貸借対照表の流動資産区分は商法計算書類科目ごとに総勘定科目の修正後数値206を集計した決算数値105が金額に表示され、そこで、区分103毎に商法計算書類科目の表示順位104を格納する(S9)。

【0083】以上の結果をもとに、貸借対照表を作成するために貸借対照表対応部21では、商法計算書類科目テーブル100を参照して、指定された表示単位91で貸借対照表に対応する商法計算書類科目の決算数値105を取り出す。さらに、区分対応部22で区分103年の表示順位104を取り出し商法計算書類科目名102決算数値105を並べ替え、区分対応テーブル110にしたがって区分103年に図17に示すような貸借対照表を印刷または表示する(S10)。

【0084】また、損益計算書についても商法計算書類 科目と総勘定科目とを対応付けて、貸借対照表と同様の 手順で作成される。

【0085】前述では総勘定科目の試算表数値を伝票形式で試算表数値の修正を行う場合について述べたが、伝票形式で試算表数値の修正する機能はなくても直接総勘定科目の試算表数値を修正しても良い。

【0086】次に、営業報告書の作成方法について、図18のフローチャートと図19の画面の図と図20の営業報告書の出力を表す図に基づいて説明する。

【0087】まず、営業報告書の表示単位を登録すると表示単位テーブル90の営業報告書の表示単位93に格納される(S20)。

【0088】まず、営業報告書実績値入力部41で、図19に示すように画面から損益計算書の売上高を構成する部門売上高に対応する部門番号501と部門名502を登録し、図8の部門テーブル500に格納する(S21)。

【0089】システム導入年度か判断し(S22)、システム導入年度は、前期部門実績値503と前期決算数値(売上高)510を入力し、部門テーブルに格納する(S23)。導入年度でなければ、格納されている前期部門実績値503と前期決算値(売上高)510を読み出す(S24)。

【0090】ところで、営業報告書実績数値は、各部門の部門実績値であるとする。そこで、各部門名と部門実績数値504を入力し(図19)、部門テーブル500の部門実績値504に格納する(S25)。

【0091】さらに、営業報告書照合部42では、各部門の部門実績値504の合計と売上高の決算数値105との照合差額を算出する(S26)。例えば、図19に示すように、部門には甲部門と乙部門があり、当期の売上高(商法計算書類科目)をA1、甲部門の当期の売上高(当期実績数値)をB1、乙部門の当期の売上高(当

. . . . . . .

期実績数値)をC1とすると、A1-(B1+C1)=0でなければ不照合とする。

【0092】不照合が起こる場合は(S27)、登録後に、総勘定科目を伝票形式で決算数値を修正したことにより起こる。各部門の部門実績値504を入力する画面が不照合リストにのるので(S28)、変更が必要である部門の部門実績値504を修正し(S25)、再度計算し不照合が起こらないか調べる。

17

【0093】以上の操作を繰り返し、不照合がなくなると売上高の決算数値105と前期決算数値510の増減比率および部門実績値504と前期部門実績値503との増減比率を求める。図19に示すように、前期の売上高(商法計算書類科目)をA2、甲部門の前期の売上高(当期実績数値)をB2、乙部門の前期の売上高(当期実績数値)をC2とする。売上高の増減比率をA3、甲部門の増減比率をB3、乙部門の増減比率をC3は、

A3 = (A1 - A2) / A2

B3 = (B1 - B2) / B2

C3 = (C1 - C2) / C2

より算出される(S 2 9)。以上より、図 2 0 に示すように売上高 A 1、部門売上高 B 1、C 1 と増減比 A 3、B 3、C 3 が営業報告書に記載され作成される(S 3 0)。

【0094】営業報告書を作成すると、年度更新処理により、決算数値(売上高)105を翌年度の前期決算数値510とし、部門実績値504を翌年度の前期部門実績値503とする(S31)。

【0095】営業報告書の作成方法について、売上高を 例に述べたが他の商法計算書類科目についても同様に行 30 える。

【0096】次に、附属明細書の作成方法について、図21のフローチャートと図22に示す附属明細書に基づいて説明する。

【0097】まず、附属明細書の表示単位を登録すると表示単位テーブル90の附属明細書の表示単位94に格納される(S40)。さらに、附属明細書で必要となる商法科目番号101を登録し、対応する附属明細書番号701を附属明細書/商法計算書類科目対応テーブル700に格納する(S41)。

【0098】このシステムを初めて導入する年度では (S42)、前期の附属明細書で必要とする商法計算書 類科目の決算数値を 附属明細書/商法計算書類科目対 応テーブルの前期決算数値702に入力する(S4

3)。導入年度以外では、格納されている前期決算数値702を附属明細書/商法計算書類科目対応テーブルから読み出す(S44)。

【0099】ところで、附属明細書実績数値は、増加額・減少額として説明する。そこで、附属明細書実績値入力部51で、商法計算書類科目に対応する当期の増加額 50

703・減少額704を入力する(S45)。

【0100】附属明細書照合部52では、前期決算数値702に増加額703・減少額704を加減した期末残高と当期の商法計算書類科目の決算数値105との照合差額を算出する(S46)。

【0101】図22で示すように、前期決算数値702 をA3とし、増加額703をB3とし、減少額704を C3とし、当期の商法計算書類科目の決算数値105を D3と置くと、

0 A 3 + B 3 - C 3 = D 3

でなければ(S 4 7)、不照合として、不照合リストが表示される(S 4 8)。

【0102】不照合が起こる場合は(S48)、登録後に、総勘定科目を伝票形式で決算数値を修正したことにより起こる。図35が示すように、不照合リストには、当期の増加額703と減少額704の入力画面が表示され、当期の増加額703と減少額704を再入力し(S45)、再度計算し不照合が起こらないか調べる。

【0103】不照合がなくなると、図22に示されるような附属明細書が作成される(S49)。さらに、年度更新処理により附属明細書/商法計算書類科目対応テーブル700に格納されている商法科目番号101を基に対応する商法計算書類科目テーブル100の決算数値105を翌年度の前期決算数値702とする(S50)。

【0104】ここでは、附属明細書実績数値は増加額・減少額であるとしたが、増加額・減少額を合わせて増減額としても同様にできる。

【0105】次に、利益処分案(損失処理案)に関する 算出及び検証する方法並びに中間配当に伴う利益準備金 積立額の検証方法について図23から図26のフローチャートに基づいて説明する。

【0106】この利益処分案(損失処理案)の作成方法 及び中間配当に伴う利益準備金積立額の検証方法は2つ のフェーズ I・IIに分かれている。

【0107】フェーズIの構成は、

1. 商法第290条第1項5号合計額、商法第29 0条第1項4号超過額及び商法第290条第1項6号純 資産額の算出方法

2. 利益準備金積立額の検証

40 3. 配当可能利益の検証

である。また、フェーズIIの構成は、

1. 中間配当に伴う利益準備金積立額の検証方法である。

【0108】そこで、フェーズ I を図23から図25のフローチャートに基づき説明する。図27で示すように、損益計算書の末尾の商法計算書類科目名、当期未処分利益(当期未処理損失)A(800)より(S60)、損益計算書の末尾が当期未処分利益か当期未処理損失かを判定する(S61)。当期未処分利益の場合は、利益処分案の処理を行う(S64)。当期未処理損

1 9

失の場合は、次のように分かれる(S62)。

①配当・役員賞与等の利益処分を行う場合は利益処分案 の処理を行う(S64)。

②配当・役員賞与等の利益処分を行わない場合は損失処 理案の処理を行う(S63)。

【0109】(1)利益処分案、(2)損失処理案それ ぞれについて説明する。

#### 【0110】(1)利益処分案

まず、図27で示すように任意積立金取崩額Bを入力す る。利益処分案の場合、利益処分財源に加えるための任 10 意積立金取崩額の科目名・金額を入力する。(S64)

[0111]1. 商法第290条第1項5号合計 額、商法第290条第1項4号超過額及び商法第290 条第1項6号合計額の算出方法

<商法第290条第1項5号合計額の算出方法>利益処 分案に関して、図28(A)に示す様に、貸借対照表の 流動資産・固定資産の自己株式金額を、

流動資産の区分の自己株式 A' 固定資産の区分の自己株式 N' とする。

【0112】ここで、A'とN'の区分別に取得目的別 の自己株式内訳額を入力し、A'とN'に対応する配当 制限自己株式額であるS' (=M'+R')を算出し、 A'に対応する配当制限外の自己株式額である I' の額 を算出する。

【0113】図28(A)は、自己株式内訳額の入力を 表す表で、アルファベットD'~S'は金額である。図 28(A)において、配当制限外の自己株式である内訳 について株式消却の為の取得D'、合併・営業譲受の為 の取得 E'、会社の権利実行の為の取得 F'、単位未満 30 株式等の買取の為の取得G'、利益消却の為の取得H'

、配当制限のある自己株式である内訳について譲渡制 限株式の譲渡承認をしない場合の取得 1'、取締役又は 使用人に株式を譲渡する為の取得 K'、譲渡制限株式の 相続人からの取得 L'、ストックオプションによる取得 O'を入力する(S65)。

【0114】配当制限外の自己株式額計1'、流動資産 区分の配当制限自己株式額計M'、固定資産区分の配当 制限自己株式額計R'、配当制限自己株式額計S'、流 動資産区分の自己株式の内訳合計額 B'、固定資産区分 40 とする。 の自己株式の内訳合計額0'は以下の式で求める(S6 6)。

I' = D' + E' + F' + G' + H'

M' = J' + K' + L'

R' = Q'

S' = M' + R'

B' = I' + M'

O' = R'

【0115】そこで、

流動資産の区分の自己株式の内訳合計額 B'

貸借対照表の流動資産の区分の自己株式 において、照合差額C'(=A'-B')が「0」でな

ければ不照合である(S67)。 【0116】さらに、

固定資産の区分の自己株式の内訳合計額 0'

貸借対照表の固定資産の区分の自己株式 N'

において、P'(=N'-O')が「0」でなければ不 照合である(S67)。

【0117】また、配当制限自己株式合計S'を、図3 1に示す様に貸借対照表関係注記の商法第290条第1 項第5号の合計額とする(S66)。

【0118】不照合が起こる場合は、上記データ登録後 に、伝票入力修正等により、商法計算書類科目(自己株 式)の金額が修正されることにより起こる。不照合が起 こった場合は(S67)、図35で示す様に、不照合り ストが表示される(S69)。そこで、自己株式内訳金 額を修正する(S65)。

【0119】 <商法第290条第1項第4号超過額の算 出方法>図28の(B)で示す、利益準備金積立額Cを 20 入力する。また、貸借対照表の下記の商法計算書類科目 の決算数値を、

開業準備費 D 1 開発費 D 2 試験研究費 D 3 法定準備金 D 4

とおく。配当制限繰延資産超過額をEとすると、

E = (D1 + D2 + D3) - (D4 + C)

より算出される。ただし、EがO未満の場合は、E=O とする。

【0120】「配当制限繰延資産超過額」Eを、図31 に示す様に貸借対照表関係注記の商法第290条第1項 第4号超過額とする(S70)。

【0121】<商法第290条第1項第6号純資産額の 算出方法>図28の(C)で示す様に、損益計算書及び 貸借対照表の下記の商法計算書類科目を、

資産評価益 F 1 評価差額の部合計 F 2 繰延稅金負債(流動負債) F 3 繰延税金負債(固定負債) F 4

配当制限純資産額Fとすると、

F = (F.1 + F.2 - F.3 - F.4)

より算出される。「配当制限純資産額」Fを、図31に 示す様に貸借対照表関係注記の商法第290条第1項第 6号純資産額とする(S70)。

[0122] 2. 利益準備金積立額の検証

<利益処分案に関する利益準備金の積立額の検証>図2 9の利益処分案関連画面をもとに説明する。期末発行済 株式数G1、期末自己株式数G2と、1株当たりの配当

50 金額 G 4 を入力する。「配当対象株式数」 G 3 は

G 3 = G 1 - G 2

となる。さらに、「配当金額」Gは、

 $G = G 3 \times G 4$ 

となる(S71)。

【0123】さらに、取締役賞与H1・監査役賞与H2を入力し、合計値より役員賞与計Hは、

H = H 1 + H 2

となる(S72)。

【0124】ここで、図28(B)で示すように利益準備金積立額Cを当期利益処分案の利益準備金積立額Cと 10する。貸借対照表の資本金I1と利益準備金I3より、利益準備金積立限度額I2は、

 $I 2 = I 1 \times 1 / 4$ 

となる(S73)。

【0125】また、期末利益準備金積立可能額」は、 J=I2-I3

となる。ただし、Jが0未満の場合は、J=0とする。 ここで、「最低利益準備金積立必要額」Kは、K1= $(G+H) \times 10\%$ を算出し、

 $J < K \mid D \geq b \mid K = J$ 

 $J \ge K1$  のときは、K = K1

とする(S74)。

【0126】ここで、利益準備金積立額Cにおいて検証 結果は、

0≤C≤Kの場合は、適正

その他の場合は、不適正

である(S 7 5)。不照合が起こる場合は(S 7 5)、 上記データ登録後に、伝票入力修正等により、商法計算 書類科目(資本金、法定準備金、自己株式、開業準備 費、開発費、試験研究費)の金額が修正される場合、あ 30 るいは配当金、役員賞与、利益準備金積立額が修正された場合により、利益準備金積立額検証項目において不適 正が起こる。不適正が起こった場合は、図35が示す様に、不照合リストが表示される(S 7 6)。不適正が起こった場合は、入力した利益処分案に関する利益準備金積立額を修正入力する(S 6 9)。

【0127】<配当可能利益の検証>図30の配当可能利益の検証を表す表をもとに説明する。貸借対照表の商法計算書類科目の期末純資産(資本の部合計)をL、資本金をI1、法定準備金をD4とする。前述の項目である、利益準備金積立額C、商法第290条第1項第5号合計額S'、商法第290条第1項第4号超過額E、商法第290条第1項第6号純資産額F、利益配当金G、役員賞与Hより配当可能利益の検証を行う。

【0128】配当可能利益をMとすると、

 $M=L-(I\ 1+D\ 4+C)-(S'+E+F+H)$  となる。ただし、Mが0未満の場合はM=0とする(S8 1)。ここで、利益配当金額Gにおいて検証結果は、 $0 \le G \le M$ の場合は、適正

その他の場合は、不適正

である(S77)。

【0129】不適正が起こる場合は、上記データ登録後に、伝票入力修正等により、商法計算書類科目金額(資本金、法定準備金、自己株式、開業準備費、開発費、試験研究費、当期未処分利益または当期未処理損失)が修正される場合、あるいは配当金、役員賞与、利益準備金積立額及び配当制限金融資産評価益金額が修正された場合により、配当可能利益検証項目において不適正が起こる。不適正が起こった場合は、図35が示す様に、不照合リストに配当可能利益検証項目が表示される(S79)。入力した利益処分案に関する1株当たりの配当金額、役員賞与、利益準備金積立額を修正し再計算する(S71)。

22

【0130】図27が示す様に、任意積立金額Nを入力する。(S80)

【0131】下記の算式より、次期繰越利益あるいは次期繰越損失(S81、S84)を算出する。ここで、当期未処分利益A、任意積立金取崩額B、利益準備金積立額C、利益配当金G、役員賞与H、任意積立金Nより

20 O 1 = A + B - C - G - H - N

O1 ≥ 0 の場合、利益処分案の科目名(810)は次期 繰越利益であり、その値はO1 である。O1 < 0 の場 合、利益処分案の科目名(810)は次期繰越損失であ り、その値はO2 = |O1|(|O1|はO1の絶対値 を表すものである。以下同様の表記をする。)である (S82)。

【0132】利益処分案それぞれで任意注記事項を入力する。(S82)

以上より、図32に示すような利益処分案を作成する(S83)。

【0133】(2)損失処理案

まず、図27で示す様に任意積立金取崩額Bを入力する。損失処理案の場合、損失処理に充当するための任意積立金取崩額の科目名・金額を入力する。(S63)ここで、当期未処理損失A、任意積立金取崩額Bより、O3=-A+B

 $03 \ge 0$  の場合、利益処分案の科目名(810)は次期 繰越利益となり、その値は03 である。03 < 0 の場 合、利益処分案の科目名(810)は次期繰越損失とな り、その値は04 = |03| である。(S84)

【0134】損失処理案それぞれで「任意注記事項」を 入力する。(S85)

以上より、図33に示すような損失処理案を作成する (S86)。

【0135】次に、フェーズIIの損益計算書の中間配当に伴う利益準備金積立額の検証について、図26のフローチャートに基づいて説明する。

【0136】図34に示すように損益計算書の中間配当額をQとし、中間配当に伴う利益準備金積立額をRとする(S90)。図29の利益準備金積立額の検証を表す

表に示したように、貸借対照表の資本金 I 1 とし、利益 準備金 I 3 とする。ここで、利益準備金積立必要額 S は、

【0137】ここで、利益準備金積立可能額Tは、 $T = I1 \times 1 / 4 - (I3 - R)$ 

となる。ただし、Tが0未満の場合はT = 0とする。ここで、検証結果は、 $0 \le S \le R \le T$ あるいは $0 \le R \le T$   $\le S$ の場合は、適正とする。その他の場合は、不適正とする(S91)。

【0138】不適正が起こる場合は、上記データ登録後に、伝票入力修正等により、商法計算書類科目金額(資本金、利益準備金、中間配当額、中間配当に伴う利益準備金積立額)が修正されることにより、中間配当にともなう利益準備金積立額検証項目において「不適正」が起こる。不適正が起こった場合は(S92)、図35に示すように不照合リストに「中間配当にともなう利益準備金積立額検証項目」が表示される(S93)。「中間配当にともなう利益準備金積立額対示す様に、損益計算書の中間配当に伴う利益準備金積立額が正しく表示される。

【0139】以上、詳細に説明したように第1の実施の 形態では、貸借対照表・損益計算書・利益処分案・貸借 対照表注記の間でデータのインテグリティが確保される ように作成し、利益処分案の数値が適正であるか検証す る。

【0140】次に第2の実施の形態について説明する。 第2の実施の形態における連結財務諸表作成システム2 は、親会社と連結決算する必要のある子会社の個別の貸 借対照表、損益計算書、(前期)利益処分案、営業報告 書、附属明細書などの商法計算書類(以下,個別財務諸 表とする。)から連結に必要な連結財務諸表を作成する 場合について説明する。この個別財務諸表は、第1の実 施の形態で作成したものを用いる。まず、親会社と連結 決算する必要のある子会社では、個別財務諸表の商法計 算書類科目は、相違していることが多い。そこで、個別 財務諸表の関連付けを行って連結財務諸表を作成する。

【0141】連結財務諸表作成システム2は、図36に示すように、親会社及び連結対象の子会社それぞれにつ 40いて対照となる個別財務諸表のうち貸借対照表、損益計算書、(前期)利益処分案の商法計算書類科目のデータを単純に集計した単純連結商法計算書類を作成する単純連結商法計算書類作成部80と、親会社と子会社とで相互に附属明細書の債権・債務明細や取引高明細にもとづいて債権・債務の検証や取引高の検証などを行って連結財務諸表が整合するかを判断し、さらに、親会社や子会社の連結商法計算書類科目の連結決算数値を調整する整合部81と、検証の結果を反映させ親会社と子会社で整合した連結財務諸表を作成する連結財務諸表作成部87 50

から概略構成される。連結財務諸表には、連結貸借対照 表や連結損益計算書や連結剰余金計算書などがある。ま た、整合部81で調整を行った場合には、連結財務諸表

として連結仕訳伝票も作成する。 【0142】図37は、商法計算書類111である貸借対照表・損益計算書などの商法計算書類科目(商法科目番号101と、商法計算書類科目名102)と連結商法計算書類科目(連結商法科目番号301と、連結商法計算書類科目名302)と連結区分303との関係を表す図である。貸借対照表或いは損益計算書のいくつかの商法計算書類科目をまとめたものが連結商法計算書類科目(301、302)に対応し、さらに、連結商法計算書

類科目(301、302)は、連結貸借対照表や連結損

益計算書のいくつかの区分に分けられる。

【0143】連結貸借対照表テーブル800は、図38に示すように、商法計算書類科目(101、102)と連結貸借対照表の連結商法計算書類科目(301、302)を対応づけ、さらに、該当する連結区分を登録する。ここで、各商法計算書類科目に応じた商法科目番号101を「商法科目番号××」として表し、各連結商法計算書類科目に応じた連結商法科目番号301を「連No.××」のように表すこととする。

【0144】連結損益計算書テーブル900は、図39に示すように、商法計算書類科目(101、102)と連結貸借対照表の連結商法計算書類科目(301、302)を対応づけ、さらに、該当する連結区分を登録する。

【0145】そこで、連結商法計算書類作成部80では、連結貸借対照表テーブル800や連結損益計算書テーブル900をもとに、親会社及び連結対象の子会社それぞれについて、商法計算書類科目の決算数値105を集計して連結商法計算科目の連結決算数値305を求めて、単純連結貸借対照表や単純連結損益計算書や単純連結剰余金計算書などの単純連結財務諸表を作成する。

【0146】整合部81には、親会社及び子会社の相互 債権・債務の検証部82と、親会社及び子会社の相互取 引高の検証部83と、親会社及び子会社の相互債権・債 務の相殺処理部84と、親会社及び子会社の相互取引高 の相殺処理部85と、その他連結仕訳処理部86とを備 えている。

【0147】親会社及び子会社の相互債権・債務の検証部82では、親会社及び連結対象の子会社の間で各会社の附属明細書の子会社あるいは支配株主に対する債権債務の明細より、相互に債権・債務の照合を行う。債権・債務の照合の結果、照合差額が出る場合には、子会社や親会社の単純連結財務諸表の該当する連結商法計算科目の連結決算数値305を調整する機能を備える。

【0148】親会社及び子会社の相互取引高の検証部83では、親会社及び連結対象の子会社の間で相互に取引高の照合を行う。取引高の照合の結果、照合差額が出る

場合には、子会社や親会社の単純連結財務諸表の該当する連結商法計算科目の連結決算数値305を調整する機能を備える。

【0149】親会社及び子会社の相互債権・債務の相殺処理部84では、親会社及び子会社の相互債権・債務の検証部82で債権・債務の照合差額の調整を行った結果から連結仕訳伝票を作成する。

【0150】親会社及び子会社の相互取引高の相殺処理 部85では、親会社及び子会社の相互取引高の検証部8 3で取引高の照合差額の調整を行った結果から連結仕訳 10 伝票を作成する。

【0151】その他連結仕訳処理86では、「資本と投資の相殺」、「受取配当金と配当金の相殺」、「少数株主損益の振替」、「未実現損益の調整」、「持分法により投資損益の認識」等の連結仕訳を連結仕訳伝票を入力する。

【0152】連結財務諸表作成部87では、親会社及び子会社の相互債権・債務の検証部82や親会社及び子会社の相互取引高の検証部83で行った調整を親会社の単純連結財務諸表と相殺して連結精算貸借対照表や連結精20算損益計算書や連結精算剰余金計算書などの連結財務諸表を作成する。

【0153】そこで、連結財務諸表を作成する方法について、図40のフローチャートと、図41から図56の図に基づいて説明する。

【0154】親会社と連結決算する必要のある子会社では、個別財務諸表の商法計算書類科目は各子会社で取り決めるため相違していることが多い。そこで、単純連結商法計算書類作成部80では、図3や図4に示すように、個別財務諸表の貸借対照表や損益計算書の商法計算書類科目101(または102)のいずれが連結商法計算書類科目301(または、302)対応しているかを登録する。まず、親会社の個別財務諸表の商法計算書類科目と対応する連結財務諸表の連結商法計算書類科目と対応する連結財務諸表の連結商法計算書類科目との関係を登録する(S101)。

【0155】そこで、親会社と各子会社の個別財務諸表から、商法計算書類科目101(または102)の決算数値105を集計して対応する連結商法計算書類科目301(または、302)の連結決算数値305を求めて単純連結貸借対照表、単純連結損益計算書、単純連結剰余金計算書などの単純連結連結財務諸表を作成する(S102、S103)。

【0156】連結貸借対照表テーブル800や連結損益 計算書テーブル900を元に作成した単純連結貸借対照 表の一例を図41に示し、単純連結損益計算書の一例を 図42に示す。また、単純剰余金計算書の一例を図43 に示す。単純連結貸借対照表では、連結貸借対照表テー ブル800をもとに、対照となる商法計算書類科目の決 50 算数値105を連結商法計算書類科目の連結決算値30 5に集計する。そこで、

- ・①「流動資産」の区分と「投資等(固定資産)」の区分を合算して「資産合計」を求め、「流動負債」の区分と「固定負債」の区分を合算した「負債合計」を求める。
- ②「資本」の区分を合計した「資本合計」を求める。
- ③「負債合計」と「資本合計」から「負債及び資本合計」を求める。

●さらに、「資産合計」と「負債及び資本合計」が一致しているかを確かめる。

【0157】単純連結損益計算書では、連結損益計算書 テーブル900をもとに、対照となる商法計算書類科目 の決算数値105を連結商法計算書類科目の連結決算値 305に集計する。そこで、

②さらに、「営業利益(営業損失)」と「営業外収益」 を加えて「営業外費用経常利益(経常損失)」を引いて 「経常利益(経常損失)」を求める。

【0158】単純連結剰余金計算書は単純連結貸借対照表の「連結剰余金」(連No.42)を「期末連結剰余金」のとして転記する。個別財務諸表の「前期利益処分案」の「配当金」②と「役員賞与」③を転記する。「当期利益(当期損失)」④を単純連結損益計算書から転記する。また、「期首連結余剰金」は、①+②+③-④より求める。以上の、単純連結貸借対照表、単純連結損益計算書、単純連結剰余金計算書などの単純連結財務諸表を親会社と各子会社の個別財務諸表から作成する。

【0159】次に、親会社及び子会社の相互債権・債務 の検証を親会社及び子会社の相互債権・債務の検証部8 2で行う(S104)。検証の一例について説明する。 図44に示すように、「親会社の附属明細書の子会社に 対する短期金銭債権の明細」における親会社の子会社に 対する短期金銭債権には、「子会社の附属明細書の支配 株主に対する短期金銭債務の明細」における子会社の親 会社に対する金銭債務、「未払金」、「買掛金」(連N o. 31) が該当する。それに対応する親会社の子会社 に対する短期債権には、「未収入金」、「売掛金」の合 計值 a 1 = a 1 (A) + a 1 (B) + a 1 (C)  $+ \cdot \cdot \cdot$ (連No. 2) が対応する。連結決算の対照となる子会 社(A、B、C、・・・)の短期金銭債権の総和b1= b 1 (A) + b 1 (B) + b 1 (C) +・・・が親会社の 子会社に対する短期債務 a 1 と一致するか照合する。不 一致が生じる場合は、親会社あるいは子会社の債権又は 債務を商法計算書類の中で修正し、必要に応じて、a1 と b 1 とが一致するように各子会社の調整金額 c 1 (A) 、 c 1 (B) 、 c 1 (C) ・・・を調整する。そこ

(A)、c1(B)、c1(C)・・・を調整する。そこで、子会社Aについてみると、調整金額c1(A)は、個別の連結商法計算科目を構成する商法計算書類科目の

商法科目番号31「未払金」と商法科目番号32「買掛金」それぞれに適当な数値c1c(1)、c1c(2)を入れてその調整値の和がc1(A)と照合するように調整する。その他、連結対象の子会社に対して同様に調整する。

【0160】同様に、図45に示すように、「親会社の 附属明細書の子会社に対する長期金銭債権の明細」にお ける親会社の子会社に対する長期金銭債権には、「子会 社の附属明細書の支配株主に対する長期金銭債務の明 細」における子会社の親会社に対する長期金銭債務の 「長期借入金」(連No. 32)が該当し、それに対応 する親会社の子会社に対する長期金銭債権には、「長期 貸付金」、「従業員貸付金」の合計値 a 2 = a 2 (A) +a2(B)+a2(C)+・・・(連No.21)が対 応する。連結決算の対象となる子会社の長期金銭債権の 総和b2=b2(A)+b2(B)+b2(C)+··· が親会社の子会社に対する長期金銭債権a2と一致する か照合する。不一致が生じる場合は、親会社あるいは子 会社の債権又は債務を商法計算書類の中で修正し、必要 に応じて、a2とb2とが一致するように各子会社の調 整金額c2(A)、c2(B)、c2(C)・・・を調整 する。そこで、子会社Aについてみると、調整金額 c 2 (A) は、個別の連結商法計算科目を構成する商法計算 書類科目は商法科目番号33「長期借入金」のみである ので、数値 c 2 c (1) は c 2 (A) である。その他、 連結対象の子会社に対して同様に調整する。

【0161】同様に、図46に示すように、「親会社の 附属明細書の子会社に対する短期金銭債務の明細しにお ける親会社の子会社に対する短期金銭債務には、「子会 社の附属明細書の支配株主に対する短期金銭債権の明 細」における「未収入金」、「売掛金」(連No.2) が該当し、それに対応する親会社の子会社に対する短期 金銭債務には、「未払金」、「買掛金」の合計値 a 3 =  $a3(A) + a3(B) + a3(C) + \cdots$  (連No. 31)が対応する。連結決算の対照となる子会社の短期 金銭債務の総和b3が対応する。連結決算の対象となる 子会社の短期金銭債務の総和b3=b3(A)+b3 (B) + b 3 (C) +・・・が親会社の子会社に対する短 期金銭債務a3と一致するか照合する。不一致が生じる 場合は、親会社あるいは子会社の債権又は債務を商法計 算書類の中で修正し、必要に応じて、a3とb3とが一 致するように各子会社の調整金額 c 3 (A) 、 c 3 (B)、c3(C)・・・に適当な数値を入れて調整す る。そこで、子会社Aについてみると、調整金額 c 3 (A) は、個別の連結商法計算科目を構成する商法計算 書類科目の商法科目番号2「収入金」と商法科目番号3 「売掛金」それぞれに適当な数値c3c(1)、c3c (2) を入れてその調整値の和が c 3 (A) と照合する ように調整する。その他、連結対象の会社に対して同様 に調整する。

【0162】同様に、図47に示すように、「親会社の 附属明細書の子会社に対する長期金銭債務の明細」にお ける親会社の子会社に対する長期金銭債務には、「子会 社の附属明細書の支配株主に対する長期金銭債権の明 細」における「長期貸付金」、「従業員貸付金」(連N o. 21) が該当し、それに対応する親会社の子会社に 対する長期金銭債務は、「長期借入金」 a 4 = a 4  $(A) + a 4 (B) + a 4 (C) + \cdots$  (連No. 3) 2) が対応する。連結決算の対象となる子会社の長期金 銭債務の総和b4=b4(A)+b4(B)+b4(C) +・・・が親会社の子会社に対する長期金銭債務 a 4 と 一致するか照合する。不一致が生じる場合は、親会社あ るいは子会社の債権又は債務を商法計算書類の中で修正 し、必要に応じて、 a 4 と b 4 とが一致するように各子 会社の調整金額 c 4 (A) 、 c 4 (B) 、 c 4 (C) ・・ ・に適当な数値を入れて調整する。そこで、子会社Aに ついてみると、調整金額 c 4 (A) は、個別の連結商法 計算科目を構成する商法計算書類科目の商法科目番号2 4 「長期貸付金」と商法科目番号25「従業員貸付金」 それぞれに適当な数値 c 4 c (1)、 c 4 c (2) を入 れてその調整値の和が c 4 (A) と照合するよう調整す る。その他、連結対象の会社に対して同様に調整する。 【0163】次に、親会社及び子会社の相互取引高の検 証を行う親会社及び子会社の相互取引高の検証部83の 一例について説明する(S105)。図48に示すよう に、「親会社の附属明細書の子会社との取引高の明細」 における親会社の子会社に対する取引高「売上高」(連 No. 51)、「売上原価」(連No. 61)の合計値  $a 5 = a 5 (A) + a 5 (B) + a 5 (C) + \cdots 1 d$ 「子会社の附属明細書の支配株主に対する取引高の明 細」における子会社の親会社に対する取引高「売上原 価」(連No. 61)と「売上高」(連No. 51)が 対応する。連結決算の対象となる子会社の取引高の総和 b5=b5 (A) +b5 (B) +b5 (C) +・・・が親 会社の子会社に対する長期金銭債権 a 5 と一致するか照 合する。不一致が生じる場合は、親会社あるいは子会社 の取引高を商法計算書類の中で修正し、必要に応じて、 a 5 と b 5 とが一致するように各子会社の調整金額 c 5 (A) 、 c 5 (B) 、 c 5 (C) ・・・に適当な数値を入

【0164】さらに、親会社及び子会社の相互債権・債務の検証部82の結果をもとに親会社及び子会社の相互債権・債務の相殺処理部84を行う(S106)。図49に示すように、各子会社毎に短期債務の連結商法計算書類科目と親会社及び子会社の相互債権・債務の検証部82で入力した調整金額とを3001に記載し、対応する親会社の短期債権の連結商法計算書類科目を3002に記載した連結仕訳伝票を作成する。

れて調整する。

【0165】子会社Aに短期債務の連結商法計算書類科50 目と調整金額(3001)の場合の一例を図50(a)に

示す。b 1 b (1)、b 1 b (2) は子会社の商法計算書類科目の商法科目番号31「未払金」(図50(a)に子31と記載)と商法科目番号32「買掛金」(図50(a)に子32と記載)の内容を転記する。b 1(A)は、図44の子会社の親会社に対する短期債務の金額である。つまり、b 1(A)=b 1 b (1)+b 1b (2)となる。さらに、親会社及び子会社の相互債権・債務の検証部82で入力した調整金c1c(1)とc1c(2)(図44参照)を入力し、連結商法計算書類科目別の金額に再集計される。同様にして、連結対象の10子会社毎に同様の処理をする。

【0166】一方、子会社対する親会社の短期債権の連結商法計算書類科目を図50(b)に示す。 a1 a

(1)、ala(2)は親会社の商法計算書類科目の商法科目番号2「未収入金」(図50(b)に親2と記載)と商法科目番号3「売掛金」(図50(b)に親3と記載)の内容を転記し、alは、図44の親会社の子会社に対する短期債権の金額である。つまり、al=ala(1)+ala(2)となる。

【0167】同様にして、子会社の長期債務と親会社の20長期債権、親会社の短期債務と子会社の短期債権、親会社の長期債権を処理する。

【0168】図51(a)に、子会社Aのみ連結決算する場合の仕訳伝票の例を示す。商法科目番号には、貸借対照表や損益計算書の商法計算科目に対応する商法科目番号105を表し、子会社の商法計算科目に対応する場合には「子」と番号を記載し、親会社に対応する場合には番号のみ記載する。さらに、図51(b)に、借方・貸方それぞれについて連結商法科目の番号ごとに合計したものを表す。

【0169】さらに、親会社及び子会社の相互取引高の検証部83の結果をもとに親会社及び子会社の相互取引高の相殺処理部85を行う(S107)。図52に示すように、各子会社毎に短期債務の連結商法計算書類科目と親会社及び子会社の相互取引高の検証部83で入力した調整金額c5c(1)、c5c(2)(図48参照)を各子会社毎に記載し、対応する親会社の取引高を3002に記載した連結仕訳伝票を作成する。さらに、図52(b)に、借方・貸方それぞれについて連結商法科目の番号ごとに合計したものを表す。

【0170】その他連結仕訳処理86では、上記連結仕 訳以外の連結仕訳を任意入力し、図53に示すような、 連結仕訳伝票を作成する。例えば、

- ①資本と投資の相殺
- ②受取配当金と配当金の相殺
- ③少数株主損益の認識
- ●持分法の損益の認識
- ●連結調整勘定の償却
- ⑥未実現損益の調整 などが上げられる。

【0171】そこで、連結財務諸表作成部87では、以 上述べてきた調整値を、連結精算貸借対照表、連結精算 損益計算書、連結精算剰余金計算書にそれぞれに反映さ せる。さらに、調整額がある場合には、連結仕訳伝票に 調整額を商法計算書類科目毎に統合したものを作成す る。ここでは、子会社Aのみが連結対象の場合について 見ていく。図54の連結精算貸借対照表と仕訳伝票の 「債権債務の相殺」を元に、単純連結貸借対照表の「流 動資産 | 区分の「売掛金」に仕訳伝票の貸方「売掛金 | の値311(図51(b)参照)、単純連結貸借対照表 の「投資等(固定資産)」区分の「長期貸付金」に仕訳 伝票の貸方「長期貸付金」の値313(図51(b)参 照)、単純連結貸借対照表の「流動負債」区分の「買掛 金」に仕訳伝票の借方「買掛金」の値310(図51 (b) 参照)、単純連結貸借対照表の「固定負債」区分 の「長期借入金」に仕訳伝票の借方「長期借入金」の値 3 1 2 (図 5 1 (b) 参照) を控除する。 さらに、 単純 連結貸借対照表の「資本」区分の「資本金」に仕訳伝票

【0172】図55の連結精算損益決算書は、単純連結 損益決算書と仕訳伝票の「取引高の相殺」を元に、単純 連結損益計算書「売上高」に仕訳伝票の借方「売上高」 の値314(図52(b)参照)、「売上原価」に仕訳 伝票の貸方「売上原価」の値315(図52(b)参 照)を控除する。さらに、単純連結精算損益決算書の 「営業外収益」区分の「受取利息及び配当金」に仕訳伝 票の「その他」の「受取利息及び配当金」を控除する (図53)。

の「その他」の「資本金」を控除する(図53)。

【0173】図56の連結精算剰余金計算書は、単純連結剰余金計算書に仕訳伝票の「その他」の「配当金」319を控除する。また、連結精算剰余金計算書には、「当期利益(当期損失)」に連結精算損益決算書のP/LΦを転記し、「連結剰余金期末残高」に連結精算貸借対照表のB/SΦを転記する。さらに、「期首連結剰余金」は、「(期末連結剰余金)ー(当期利益)+(配当金)+(役員賞与)」の計算式により算出する。

【0174】さらに、図50から51に示した調整額は 最終的には各商法計算科目に統合される。最終的に連結 仕訳伝票は調整額を各商法計算科目に統合して作成され る。図57に図51の調整額を各商法計算科目に統合し た場合を示す。

【0175】図44から図56では、子会社を親会社にあわせて調整する場合について説明したが、親会社を調整するようにしても良い。

【0176】以上、詳細に説明したように第2の実施の 形態では、商法計算書類から連結決算の財務諸表を作成 し、さらに、親会社と子会社との間でデータのインテグ リティが確保できる。

【0177】さらに、図44から図48の親子間の債権 50・債務の検証及び取引高の検証を通じて、親子間のデー

タベースが共通であることより、第1の実施の形態で説 明した親会社及び各子会社の商法計算書類の営業報告書 や附属明細書をシステム上正しく修正できる。

【0178】前述では、個別財務諸表は第1の実施の形 態で作成したものを用いるとして説明したが、他に作成 した商法計算書類から入力するようにしてもよい。

【0179】次に、第3の実施の形態について説明す る。第3の実施の形態では、図58に示すように、連結 財務諸表作成システム2と商法計算書類作成システム1 を親会社において、商法計算書類作成システム 1 を各子 10 会社A、B、・・・Zにおき、ネットワークNETで接 続する。商法計算書類作成システム1と連結財務諸表作 成システム2は、第2の実施の形態と第2の実施の形態 で説明したものと同じであるので詳細な説明は省略す る。

【0180】各子会社で作成した商法計算書類をネット ワークを介して送信して親会社で連結決算することが可 能となり、よりタイムリーにディスクロースすることが 可能である。

## [0181]

【発明の効果】以上のように、本発明の商法計算書類作 成システムによれば、まず、各財務システムの総勘定科 目と、商法及び商法計算書類規則に従った商法計算書類 の中の貸借対照表、損益計算書の商法計算書類科目に、 どれが対応するかを各企業で取り決める。また、必要に 応じて総勘定科目ごとに貸借区分に対応して修正を加え ることができる。この構造より以下のことが容易に行え

【0182】貸借対照表・損益計算書の作成は、この総 勘定科目と商法計算書類科目の関係により、総勘定科目 30 別の数値が決算修正等によりいかに修正されても、商法 及び商法計算書類規則に従って、法定区分及び所定の表 示順位に分け、所定の表示単位で商法計算書類科目とそ の決算数値を正しく記載することができる。

【0183】営業報告書は商法計算書類科目の売上高と 販売管理システムなどの財務システムから出力された各 部門の売上高と照合するように作成できる。

【0184】附属明細書は附属明細書に関係する商法計 算書類科目について、当期の増減を前期の決算数値に加 えた期末残高が当期の決算数値と照合するように作成で 40 きる。

【0185】利益処分案に関する金額と商法計算書類科 目の決算数値とをもとに、商法第290条第1項4号超 過額、商法第290条第1項5号合計額、商法第290 条第1項6号純資産額を求めることができ、利益処分案 に関する金額が商法計算書類科目の決算数値をもとに適 正であるか検証することができ、不適正であれば、利益 処分案に関する金額を修正できる。

【0186】総勘定科目の試算表数値を変更すれば、連 動して商法計算書類科目の決算数値が変わるので、営業 50 報告書、貸借対照表注記、利益処分案、及び附属明細書 において、不照合や不適正が発生すると不照合リストで すぐに確認を取ることができる。

32

【0187】総勘定科目に修正値を入力しても、上記と 同様に不照合が発生した箇所を不照合リストですぐに確 認を取ることができる。

【0188】以上挙げたように、商法計算書類科目を通 じて営業報告書、貸借対照表注記、利益処分案、及び附 属明細書において、データのインテグリティを確保する ことができる。

【0189】また、商法計算書をもとに連結決算の財務 諸表を作成することが可能で、タイムリーにディスクロ ージャーすることができる。

【0190】さらに、連結財務諸表を、親会社と子会社 間でデータのインテグリティを確保することができる。

【図面の簡単な説明】

【図1】第1の実施の形態の構成を表す図である。

【図2】データベースを表す図である。

【図3】総勘定科目と商法計算書類科目に関するデータ 構成を表す図である。

【図4】商法計算書類の表示単位テーブルを表す図であ る。

【図5】商法計算書類科目テーブルを表す図である。

【図6】区分対応テーブルを表す図である。

【図7】総勘定科目/商法計算書類科目対応テーブルを 表す図である。

【図8】部門テーブルを表す図である。

【図9】附属明細書/商法計算書類科目対応テーブルを 表す図である。

【図10】貸借対照表作成方法のフローチャートであ

【図11】商法計算書類の商法科目番号と商法計算書類 科目名と区分との対応を入力する画面である。

【図12】総勘定科目の総勘定科目番号と総勘定科目名 と貸借区分と商法計算書類科目との対応を入力する画面 である。

【図13】総勘定科目に財務システムから算出された試 算表数値を入力する画面である。

【図14】伝票形式で試算表数値の修正を入力する画面 である。

【図15】修正前の試算表数値に総勘定科目別の伝票数 値を加減した修正後数値を表示している画面である。

【図16】総勘定科目別の修正後数値を商法計算書類科 目別に再集計し、区分ごとの表示順位を設定する画面で

【図17】貸借対照表の出力を表す図である。

【図18】営業報告書の作成方法のフローチャートであ

【図19】損益計算書の売上高と部門別の売上高を表す 図である。

	(10)		付照と003-196449
33 「國201		rme e t	34
【図20】営業報告書の出力を表す図である。			連結精算損益計算書の一例である。
【図21】附属明細書の作成方法のフローチャートであ			連結精算剰余金計算書の一例である。
			連結仕訳伝票の一例である。
【図22】附属明細書の出力を表す図である。			第3の実施の形態の構成を表す図である。
【図23】利益処分案に関する算出及び検証する方法の		【符号の記	
第1のフローチャートである。		1	商法計算書類作成システム
【図24】利益処分案に関する算出及び検証する方法の		2	連結財務諸表作成システム
第2のフローチャートである。		7	財務システム
【図25】利益処分案に関する算出及び検証する方法の		1 0	商法計算書類科目算出部
第3のフローチャートである。	10	1 1	商法計算書類科目入力部
【図26】中間配当に伴う利益準備金積立額の検証方法		1 2	総勘定科目入力部
のフローチャートである。		1 3	修正值入力部
【図27】任意積立金取崩額及び任意積立金額の入力画		1 4	科目対応部
面を表す表である。		1 5	商法計算書類科目算出部
【図28】商法第290条第1項5号合計額、商法第2		1,6	データベース
90条第1項6号純資産額及び商法第290条第1項4		2 0	貸借対照表作成部
号超過額を算定する表である。		2 1	貸借対照表対応部
【図29】利益準備金積立額の検証を表す表である。		2 2	区分対応部
【図30】配当可能利益の検証を表す表である。		3 0	損益計算書作成部
【図31】貸借対照表関係注記を表す図である。	20	3 1	損益計算書対応部
【図32】利益処分案の出力を表す図である。		3 2	区分対応部
【図33】損失処理案の出力を表す図である。		4 0	営業報告書作成部
【図34】中間配当利益準備金積立額に関する損益計算		4 1	営業報告書実績値入力部
書部分の出力を表す図である。		4 2	営業報告書照合部
【図35】不照合リストを表す図である。		5 0	附属明細書作成部
【図36】第2の実施の形態の構成を表す図である。		5 1	附属明細書実績値入力部
【図37】商法計算書類科目と連結商法計算書類科目に		5 2	附属明細書照合部
関するデータ構成を表す図である。		6 0	利益処分案作成部
【図38】商法計算書類科目と連結貸借対照表の連結商		6 1	利益処分案関連数値入力部
法計算書類科目と連結区分との対応を入力する画面であ	30	6 2	利益処分案検証及び商法第290条第1項関
న <u>ె</u>		連算出部	
【図39】商法計算書類科目と連結貸借対照表の連結商		6.3	中間配当に伴う利益準備金積立額の検証部
法計算書類科目と連結区分との対応を入力する画面であ		8 0	単純連結商法計算書類作成部
<b>3</b> .		8.1	整合部
【図40】第2の実施の形態のフローチャートである。		8 2	親会社及び子会社の相互債権・債務の検証部
【図41】単純連結貸借対照表の一例である。		8 3	親会社及び子会社の相互取引高の検証部
【図42】単純連結損益計算書の一例である。		8 4	親会社及び子会社の相互債権・債務の相殺処
【図43】単純剰余金計算書の一例である。		理部	がなに次し 1 女性・グロユ原作 原初・グロベス
【図44】短期金銭債権の調整を行う入力画面である。		8 5	親会社及び子会社の相互取引高の相殺処理部
【図45】長期金銭債権の調整を行う入力画面である。	40	8 6	その他連結仕訳処理部
【図46】短期金銭債務の調整を行う入力画面である。	40	8 7	連結財務諸表作成部
【図47】長期金銭債務の調整を行う入力画面である。		90	表示単位テーブル
【図48】取引高の調整を行う入力画面である。		100	商法計算書類科目テーブル
【図49】連結仕訳伝票を説明するための図である。		100	商法科目番号
【図50】連結仕訳伝票の詳細を説明するための図であ		101	商法計算書類科目名
			商公司 区分
る。 【図 5 1 】子会社 A との連結仕訳伝票の一例である。		103	
		104	表示順位
【図52】連結仕訳伝票(取引高)の一例である。		105	決算数値 区へ対応に、デリ
【図53】連結仕訳伝票(その他)の一例である。	50	1 1 0	区分対応テーブル

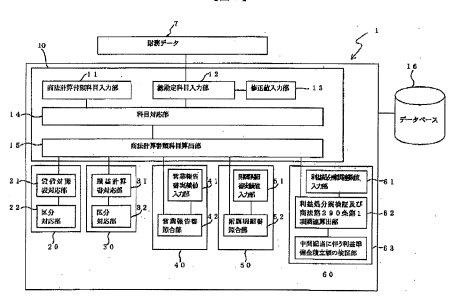
総勘定科目/商法書類科目対応テーブル

50 200

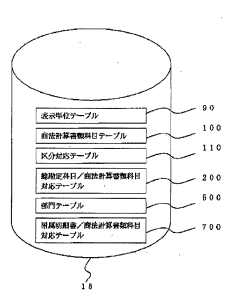
【図54】連結精算貸借対照表の一例である。

	35		36
201	総勘定科目番号	* 5 0 2	部門名
202	総勘定科目名	5 0 3	前期部門実績値
203	貸借区分	5 0 4	部門実績値
204	試算表数值	5 1 0	前期決算数値(売上高)
205	伝票数值	700	附属明細書/商法計算書類科目対応テーブル
206	修正後数値	7 0 1	附属明細書番号
3 0 1	連結商法科目番号	7 0 2	前期決算数値
302	連結商法計算書類科目名	7 0 3	增加額
303	連結区分	7 0 4	減少額
305	連結決算数値	10 800	連結貸借対照表テーブル
500	部門テーブル	900	連結損益計算書テーブル
5 0 1	部門番号	*	

【図1】

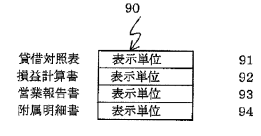


【図2】



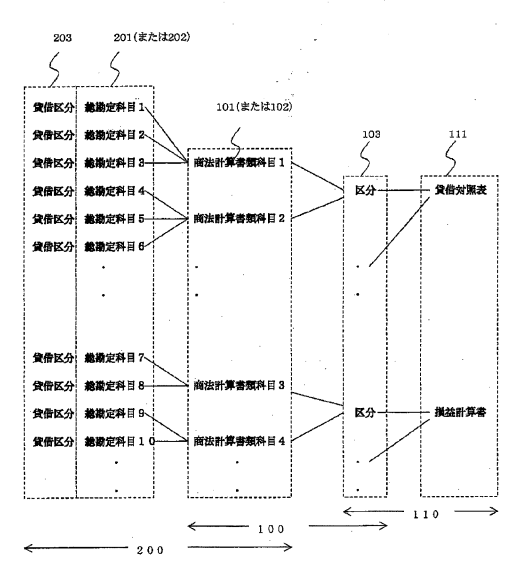
【図4】

# 表示単位テーブル



【図3】

## データの構成

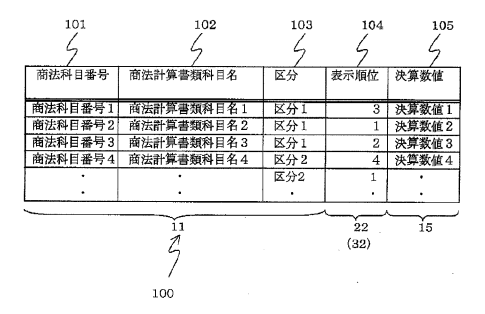


201 S	202	203	101 G	102 9	103
裁勘定科目 番号	總聯定科目 名	貸借区分	商法科目書 号	自法計算書數科目 名	区分
20000	現金	借方科目	1001	現金及び資金	流動資産
20001	当座預金	借方科目	1001	現金及び預金	技動資産
20002	受取手形	借力科目	1002	受取手形	流動黃疸
20003	輸出為普受 取手形	借方科目	1002	受取手形	旅動資産

[図12]

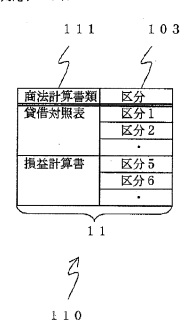
【図5】

## 商法計算書類科目テーブル





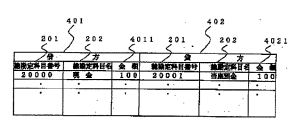
## 区分対応テーブル



【図13】



【図14】



[図16]

5	3 0 2 5	5 2	105
商計科自書等	表示順位	商法計算機制料目名	金 値 (円単位)
1001	1	現金及び預金	3, 101, 200
1002	3	受取手形	•
1003	2	光掛金	•
•		•	•

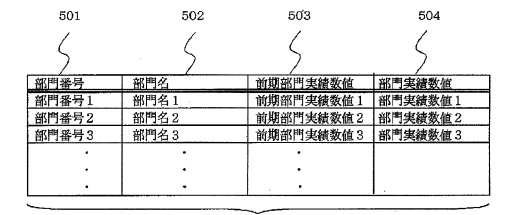
【図7】

#### 総勘定科目/商法計算書類科目対応テーブル

201	202	203	101	204	20	5 206
	G	G	G	G	G	G
総勘定科目 番号	総勘定科目名	貸借区分	商法科目番号	試算表数值	伝票数値	修正後数值
総勘定科目	総勘定科目	借方科目	商法科目番	試算表数值	伝票数値	修正後数值
番号1	名1		号1	1	1	(1)
総勘定科目	総勘定科目	借方科目	商法科目番	試算表数值	伝票数值	修正後数值
番号2	名2		号1	2	2	(2)
総勘定科目	総勘定科目	借方科目	商法科目番	試算表数值	伝票数值	修正後数值
番号3	名3		号2	3	3	(3)
総勘定科目	総勘定科目	借方科目	商法科目番	試算表数値	伝票数值	修正後数值
番号4	名4		号1	4	4	(4)
	14	13	14	12		13
		3				
		200				

【図8】

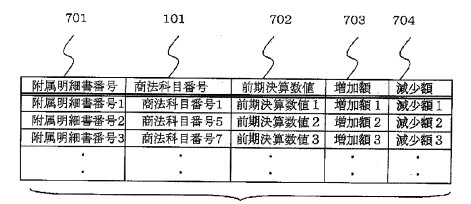
# 部門テーブル



500

前期決算数値(売上高)

【図9】 附属明細書/商法計算書類科目対応テーブル

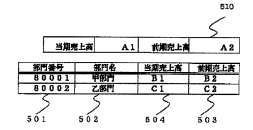


700

【図15】

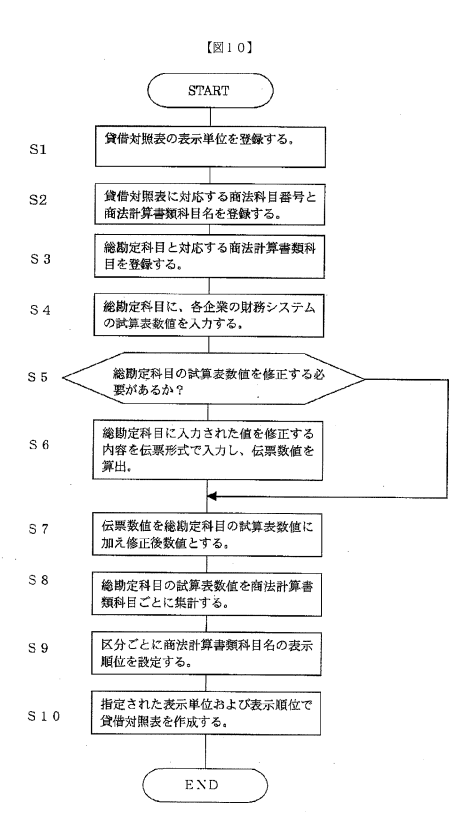
201	502	2 0 4 5	5	5 4021	206	102
遊遊定科目番目	差勒定科目名	修正的金额	借方金額	黄方金額	修正符金書	度法計算書類科目名
20000	現金	100,400	100		100,500	現金及び預会
20001	会既直拦	3,900,800		100	3,000,700	现金及び景金
•	•	•	•			•
1 .	.	• '		- 1		
1 ' 1	İ					
1 1			.			
			1	.		





【図20】

1. 全般的状況 「この結果、当期の完上高は、A 経常対益(経常損失)は、〇〇百八日となり: (当期損失)は、〇〇百万日となり: 2. 部門別状況	万円、当期利益
となりました。」	B1百万円(前期比率B3%增)
乙部門 「この結果、当該部門の売上高は。 なりました。」	C1万円(前郷比率C3%増)と



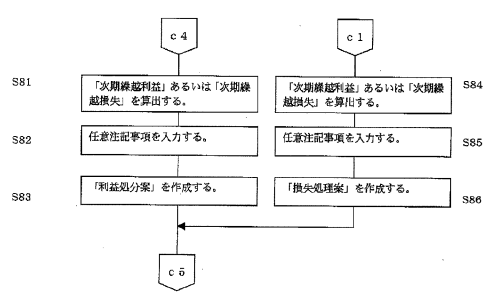
[図17]

1	照 表 ○年○月○日現在)	(単位:千円)
I. 流動資産		
現金及び預金	3, 101	
受取手形	•	
売掛金	•	
•	•	
Ⅱ. 固定資産		
有形固定資産	•	
建物		
•	•	
•		İ
	•	
1		ı

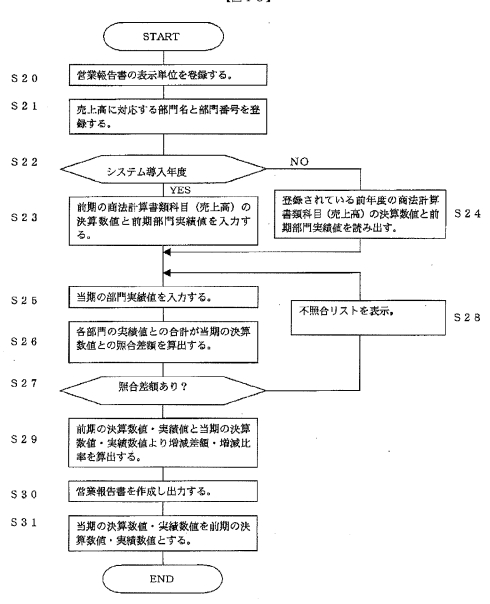
【図22】

701 (10	5) 702	703	7 0 4 5	705
	期首残高	当期增加額	当期減少額	期末残高
貸倒引当金	A 3	В 3	C 3	D3
賞与引当金	A4	B 4	C 4	D 4
退職給与引当金	•	•	4	•
•	•	4	•	•

【図25】



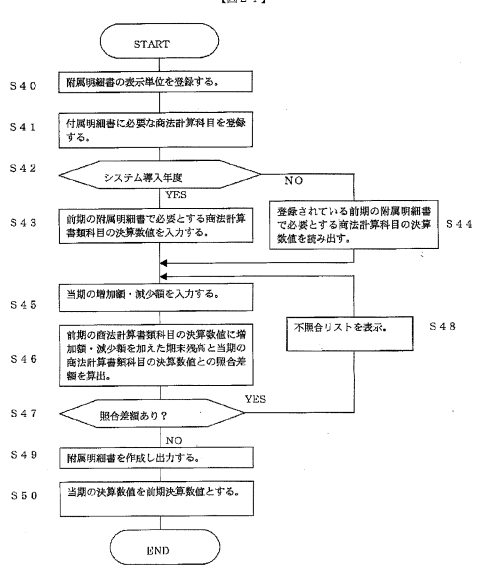
## 【図18】



【図30】

区分	科目名	金額
<b>貸借対照表</b>	資本の部合計	L
	資本金	I 1
	法定準備金	D 4
当期利益処分案	利益準備金積立額	C
	配当制限自己株式額計	S'
	<商法第290条1項5号>	
	繰延資産超過額	E
	<商法第290条1項4号>	
	純資産額<商法第290条1項6号>	F
	配当可能利益額	M
当期利益処分案	配当金額	G
	検証	「適正」あるいは「不適性」
		を表示する。





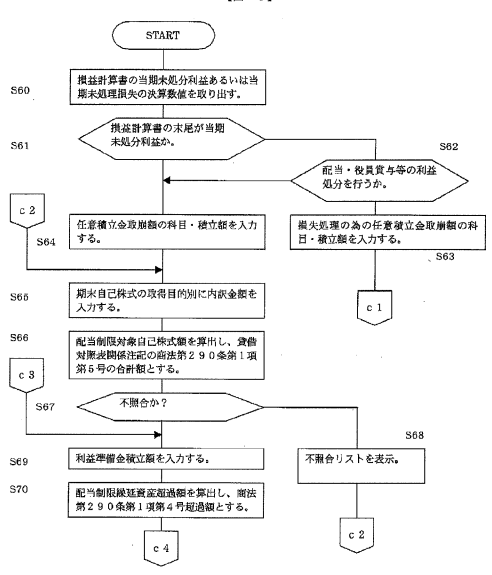
【図27】

区分	科	目名	金額
損益計算書	当期未処分利益あるい	当期未処分利益あるいは当期未処理損失を自動 表示する。	
当期利益処分案	任意積立額取崩額	別途積立金取崩額	В
	任意積立金額	別途積立金額	N

#### 「当期未処理損失」の場合

ケース	選択	表題確定
利益処分を行う		利益処分案
利益処分を行わない		損失処理案

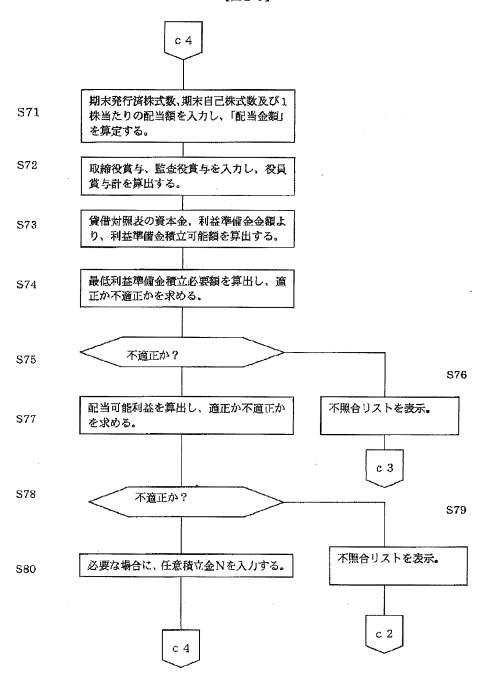
# 【図23】



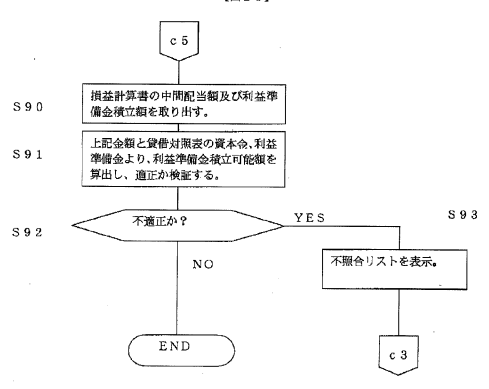
【図35】

不照合内容		発生画面
	項目名	細目名
部門兜上高と売上高科目金額の 不一致	<b>首業報告書関連登録</b>	当期部門売上高入力画面
引当金期末残高と引当金科目金 額との不一致	附属明細書関連登録	引当金明和入力画面
自己株式内訳合計と自己株式科目金額との不一致	当期利益処分関連登録	自己株式内訳入力画面
利益準備金積立額が不適正	当期利益処分関連登録	利益準備金積立額検証画面
配当可能利益が不適正	当期利益処分関連登録	配当可能利益検証画面
中間配当に伴う利益準備金積立額が不適正	<b>西法計算書類関連登録</b>	中間配当に伴う利益準備金積立 額の検証画面

【図24】







【図29】

区分	科目名	金額
	期末発行済株式数	G 1
	期末自己株式数	G 2
	配当対象株式数	G3
	1株当たりの配当金額	G 4
当期利益処分案	配当金額	G
	取締役賞与	H 1
·	監查役賞与	H 2
	役員賞与計	H
	利益準備金積立額	C
貸借対照表	資本金	I 1
	利益準備金積立限度額	I 2
貸借対照表	利益準備金	I 3
	利益準備金積立可能額(最高)	J
	利益準備金積立必要額(最低)	K
	検証	「適正」あるいは「不適性」を表
		示する,

# 【図28】

(A)

区分	所有目的	流動資産	固定資產	١
貸借対照表の 自己株式金額	W.P Thi	A'	N'	
自己株式 一内訳合計額		В'	0'	
照合差額		C'	P'	
<自己株式内訳>	·			
配当制限外の	株式消却の為の取得(商法第 211 条 1 項)	D'	_	
自己株式	合併・営業譲受の為の取得(同条2項)	E'	_	
:	会社の権利実行の為の取得(同条3項)	F	_	
	単位未満株式等の買取の為の取得(同条 4項)	G'	_	1
	利益消却の為の取得(商法第 211 条 / 2 第 3 項)	Н'		<b>)</b> 61
	配当制限外の自己株式額計	l'	_	- 1
配当制限のある 自己株式額	譲渡制限株式の譲渡承認をしない場合の取得 (商法第211条5項)	J,		
	取締役又は使用人に株式を譲渡する為の取得 (商法第 210 条ノ2 第 1 項)	K'	_	
	譲渡制限株式の相続人からの取得 (商法第210条ノ3第1項)	L'	-	
	ストックオプションによる取得 (商法第210条ノ2第2項第3号)		. ସଂ	
	配当制限自己株式額計	M'	R'_	]
	配当制限自己株式額計	S		1
	<商法第290条1項5号>			J

(B)

区分	科目名	金額
貸借対照表	開業準備費	D1 .
	開発費	D 2
	試験研究費	D 3
	法定準備金	D 4
当期利益処分案	利益準備金積立額	С
	繰延資産超過額<商法第290条1項4号>	E

(C)

区分	科目名	金額
損益計算書	資産評価益	FI
貸借対照表	評価差額の部合計	F 2
	繰延税金負債(流動負債)	F 3
	繰延税金負債(固定負債)	F 4
	純資産額<商法第290条1項6号>	F

# 【図31】

2. 貸借対照表の注記 1 有形固定資産の減価償却累計額 2 子会社に対する短期金銭債権 3 子会社に対する長期金銭債権 ・		(	, xx	x千円
14商法第290条第1項4号に規定する超過額			E	千円
15商法第290条第1項5号に規定する合計額			s'	千円
16商法第290条第1項6号に規定する純資産額	-	:	F	千円

【図32】

# 利益処分案

当期未処分利益	A
別途積立金取崩額	В .
合計	x, xxx, xxx, xxx
これを次のとおり処分いたします 利益準備金	С
利益配当金	G
役員賞与	Н
(うち監査役賞与)	( H2 )
別途積立金	N
810 次期繰越利益	01

[図33]

# 損失処理案

当期未処理損失	A .
合 計 これを次のとおり処理いたします	x, xxx, xxx, xxx
別途積立金取崩高	В
次期繰越損失	O 2

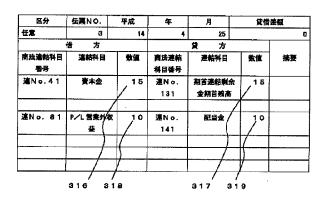
# 【図34】

# 損益計算書

•	x, xxx, xxx, xxx
•	x, xxx, xxx, xxx
•	x, xxx, xxx, xxx
当期利益	x, xxx, xxx, xxx
前期繰越利益	xx, xxx, xxx
中間配当金	Q
中間配当に伴う利益準備金積立額	R
次期繰越利益	x, xxx, xxx, xxx
	·

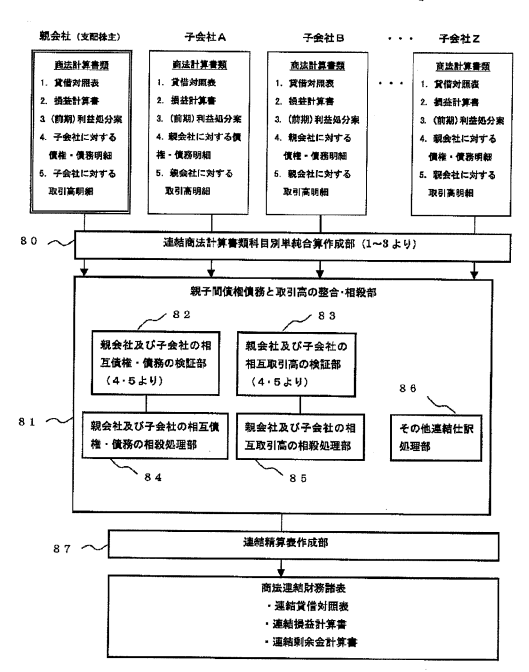
# 【図53】

## 連結任訳伝票



[図36]

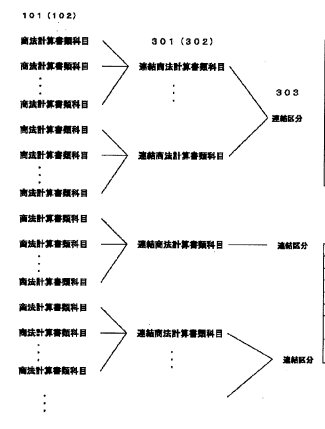




A. 短期金銭債権

## 【図37】

## [図44]



子会	社に対	する短期情報	i (連No	. 2)	子会社の に対する 務(連N o	短期價	JES.		第合差額
会社	連結	子会社名	金 概		金 領				+(3)
番号	対象		Œ	)	2	. ]			
	合	計		a 1		<b>b</b> 1		c 1	. 0
1	×	子会社 A	a 1	(A)	. Б 1	(A)	c 1	(A)	
2	ø	子会社 8	a 1	(B)	b 1	(B)	1 ه	(B)	
3	¥	子会社C	a 1	(¢)	<b>b</b> 1	(C)	0 1	(C)	
								••	

		觀会社	に対する短期金銭値	務	
			子会社A		
	項	B		1	激教室
	<b>技</b> 養	番号1:頻聚金数	3		o 1 (A)
	輝	性合致全国体数		010=01	·(1)+·1·(2)
		源合差額			:1c1 c=观合1
表示区	連結商法科	連輯商法計算	商法科目番号	商法計算書類	調整數值內訳
分 103	目番号	書類科目名	101	科目名102	
区分3 連NO.31 買掛金 商法科目書号31 未払金 c					010(1)
B/S	ļ.		商法科目番号 32	買掛金	016(2)

【図46】

【図45】

#### B. <u>長期金銭債権</u>

子会	出に対す	る長期債権(	21)			1	<b>数键</b>	源合差額 ④=① (②+	
会社	遮舱	子会社名 金	金 板				<b>(3</b> )		
番号	対象	1	ď	D	(2	)			
	合	Rt .		<b>a</b> 2		b 2		o 2	D
1	pt	子会社A	a 2	(A)	b	2 (A)	02	(A)	
2	pr	子会社日	a 2	(B)	ь	2 (B)	a 2	(B)	
3	×	子会社C	a 2	(C)	, b	2 (¢)	c 2	(0)	
- 1									

f(E,E), f(E,E)

		報:	食社に対する長期金額	横荡			
			子会社A			,	
項			B		調整数值		
調度番号1:調整会報					02 (A)		
實際科目金額合計					020=020(1)		
		頭合差額			o 1 –	-o1o=照合1	
表示区	連結商法	漢翰陶法計算	商法科日番号	自法計算書類科目名		調整數值內配	
分103	科目番号	書類科目名	101	102			
区分4	速NO.	長期借入金	院法科目委号子 33	長期借入金		c2c(1)	
8/\$	32						

# C. <u>短期金銭債務</u>

子会社に対する短期債務(速No. 31)			子会社の収金社に 対する短期債権 (連No. 2)		調整板		照合差額 ④=① (②+			
会社	浦輔	子会社名	金	捌		,	a a			(30)
44	海拔	J	0	D	Ø				1	
	合	<b>3</b> †		вЗ		_	bЗ		03	a
1	K	子会社A	яЗ	(A)	ь	3	(A)	03	(A)	
2	*	子会社日	a 3	(B)	ь	3	(B)	0 3	(B)	
3	K	子会社C	<b>a</b> 3	(C)	ь	3	(C)	o 3	(C)	
		.,				_	٠,			

ただし、 a3=a3 (A) +a3 (B) +a3 (C) +... b3=b3 (A) +b3 (B) +b3 (C) +... c3=c3 (A) +b3 (B) +c3 (C) +...

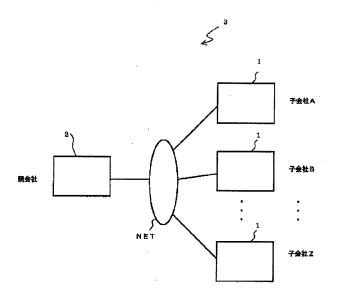
		報金	社に対する短期金倉	債権			
			子会社 A				
	4	B		膜整数值			
	綱	o3 (A)					
調整科目金額合計					03c=c3c(1)+c3c(2)		
		機合差職				e 3 o 3 e=頭合1	
表示区	連結商法科	連結商法計算	商法科目看号	商級	計算書類料	領整数值內訳	
分103	日番号	書類科目名	101	目名102			
区分1	達NO. 2	売掛金	商法科目著号2	収入金		080(1)	
B/S	1		底法科目番号3		売掛金	080 (2)	

# [図38]

B/\$

	会社区分		会社番号	連結対象	t設定	会 社 名
1			-	_		親会社1
		商法	計算書類科	目名	I	
103	101	102		301	302	303
(	(	(		(	(	• (
1	個別財務諸	表		7	連結財務	諸表
表示区分	商法科目番号	商法計算書類和	連結	商法科目	連結商法計算	事 連結区分
				番号	類科目名	
区分 1	商法科目番号1	現金及び預金	連	NO. 1	現金及び預金	
	商法科目番号2	未収入金	連NO.2		売掛金	流動資産
	商法科日番号3	売掛金				
区分2	商法科目番号2	長期貸付金	遵N	0, 21	長期貸付金	投資等(固定資産)
	4					
	商法科目番号2	従業員貸付金				
	5					
区分3	商法科目番号 31	未払金	遵N	0, 3 1	買掛金	流動負債
	商法科目番号 32	買掛金				
	商法科目番号 33	長期借入金	連N	O. 3 2	長期借入金	固定負債
区分 4	商法科目番号 41	資本金	連N	0.41	資本金	資本
	商法科目書号 42	利益準備金	連N	0.42	連結剩余金	
	商法科目番号 43	別途積立金				
区分5	商法科目番号 44	当期未処分利益				

【図58】



### 【図39】

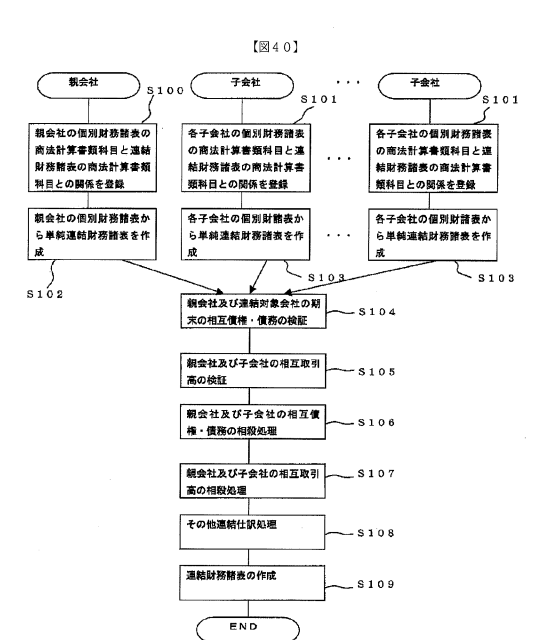
P/L

		商法	計算書類科目名	4	
103	101	102	301	302	303
_(_					(
	個別財務諸書	ŧ /		連結財務諸表	)
表示	商法科目番号1	商法計算書類科	連結商法科目	運結商法計算書類科目	連結区分
区分		目名	番号	名	
区分 1	商法科目書号101	売上高	連NO.51	売上高	売上高
区分2	商法科日番号102	売上原価	連NO,61	売上原価	売上原価
区分3	商法科目番号103	販売費 a	進NO.71	販売費	販売費及び一般管
	商法科目番号104	販売費 b	連NO.71	販売費	理費
区分3	商法科目番号105	一般管理費 a	連NO.72	一般管理費	
区分4	商法科目番号106	受取利息及び配	連NO.81	受取利息及び配当金	営業外収益
		当金 a			<b>i</b>
	商法科目番号107	その他営業外収	連NO.82	その他営業外収益	
		益a			
区分5	商法科目番号108	支払利息 a	連NO.91	支払利息	営業外費用
	商法科目番号109	その他営業外費	連NO.92	その他営業外費用	
		用a			
区分6	商法科目番号110	固定資産売却益 a	連NO.101	固定資産売却益	特別利益
区分フ	商法科目番号111	固定資産徐却提 a	連NO.111	固定資産徐却提	特別損失
区分8	商法科目番号112	法人税、住民税及	連NO,121	法人税、住民税及び事業	法人税等
		び事業税 a		税	

【図50】







【図41】

# <u>貸借対照表</u>

	;	会社区	(分	会社番号	連結対象設定	会 社 名				
1	<	使用会	·····································	_	_	親会社 1				
		連結則	<b>材務諸表提出会社</b>							
	303		301	302	·	305				
	}		( 連結商法計算	<b>│</b> 書類科月別の決算	数値自動再集部	,				
連	結区分		連結商法科目番	連結商法計算						
			号	書類科目名						
流	動資産		連NO.1	現金及び預金	20					
		Γ	連NO.2	売掛金	30					
投資等	(固定資	産)	連NO.21	長期貸付金	70					
			資産1	合計	1	20 · · · ①				
流	動負債		連NO.31	買掛金		4 0				
固	定負債		連NO.32	長期借入金		20				
			負債行	合計		60·A				
	資本		連NO.41	資本金		30				
			連NO.42	連結剰余金		30				
	Ani 4 - 4		資本包	<b>Sal</b>		60 8				
			負債及び	資本合計		120 · · · ② (A+B)				

### <検証>

項目	金 額
資産合計	120 · · · ①
負債及び資本合計	120 ②
照合差額	0 · · · ① - ② = ③

# 【図42】

# <u>損益計算書</u>

	会社区分	<b>}</b>		会社番号	連結対象設定	会 社 名			
1	く使用会社	<u>:</u> >		<del></del> :	_	親会社 1			
	連結財務	猪表提出会社							
	303	301		302		305			
	(	(		(		(			
	/	連結商法計算	書類	科目別の決算数	値自動再	集計			
連命	桔区分	連結商法科目	番	連結商法計算	曹類	連結決算数値			
		号		科目名					
P/L	. 兜上高	連NO.5	1	売上高		100①			
P/L	売上原価	連NO.6	1	売上原価		402			
P/L販	売費及び一	連NO.7	1	販売費		30			
般智	理費	連NO.7	2	一般管理費	t	10			
		販売費』	えびー	-般管理費合計		4 0 ③			
		営業利益 (営	業損	失)		20			
			①	-2-3-4					
		連NO.8	1	受取利息及び	記当	20			
P/L営	業外収益			金					
		連NO.8	2	その他営業外	<b>以益</b>	20			
		當	業外	収益合計		40⑤			
		連NO.9	1	支払利息		10			
P/L営	業外費用	連NO.9:	2	その他営業外	費用	10			
		営	業外	費用合計		206			
		経常利益 (経	常摄:	失)		4 0			
		4	)+(5)	<b>)—©=</b> ⑦					
P/L	特別利益	連NO.10	1	固定資産売却	益	1 0			
		#	制利	益合計		10®			
P/L	特別損失	連NO.11	1	固定資産徐却	損	20			
		4	制护	失合計		209			
		税金等調整前	当期:	利益(税金等調	整前	30			
		当期損免	ŧ) (Ž	)+8-9=1					
P/L;	法人税等	連NO.12	1	法人税、住民和	党及	20①			
				び事業税					
		当期和	山益	(当期損失)		10			
****			<b>®</b> —	-(1)=(12)					

【図43】

### 剰余金計算書

303	301	302	305	
		<i>\</i>		
連結区分	連結商法科目番	連結商法計算書類科	連結決算数値	備考
	号	目名		
資本	連NO.42	連結剰余金	30	1. 貸借対服表よ
			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	り自動表示
S/S 連結剩余	連NO.141	配当金	20	単体商法計算書
金減少高		,	• • • ②	類自動作成シス
				テムより、「前期
				利益処分案」より
				自動表示
S/S 連結剰余	連NO.142	役員賞与	10	同上
金減少高			③	
	当期利益(当期損	失) ①	10	2. 損益計算書よ
			• • • ④	り自動表示
S/S 期首連結	連NO.131	期首連結剰余金期首	50	1)+2+3-4
剩余金期首残		残高		=65
同				

### 【図48】

#### (1) 概念社の子会社に対する取引高

	子会社に対する取引高				子会社の概会社に 対する取引高			bi	整理	頭合差額	
会社	連前			標	★ 額			1	(3)	@=(D-(D+	
推得	对象		đ	D	Q Q	٥				(3)	
	È	<b>I</b> It		<b>a</b> 5			b 5		ø <b>5</b>	Q	
1	×	子会社A	e 5	(A)	ь	5	(A)	e 5	(A)		
2	×	子会社日	a 5	(B)	ь	5	(B)	c 5	(B)		
3	pt	子会社C	# 5	(¢)	Ь	5	(C)	٥5	(C)		

ただし、

a5=a5 (A) +a5 (B) +a5 (C) +.. b5=b5 (A) +b5 (B) +b5 (C) +.. c5=c5 (A) +c5 (B) +c5 (C) +..

		親会社に対	する取引高		
		75	社人		
	項	B		<b>阿兹</b>	R/ML
	調養養學1:	調整金額			05 (A)
	加茲科目金	額合計		050=050(	1) + 0 5 0 (2)
	膜合維	額		c 5	
表示区分	連結高法科目番号	運輸商法計算	自法科目番号	向法計算書類科	頻整數值內訳
103		<b>套照料</b> 目名	101	目名102	
区分1P/L	商法科目署号101	売上高	連No. 51	売上高	o5 o (1)
区分2P/L	南法科日看号102	完上票価	濃No. 61	売上厚債	o5 o (2)

## 【図47】

#### D. <u>長期全銭債務</u>

子会	比に対す	でる長期債務(	遵N p.	32)	対する長	子会社の親会社に 対する長期債権 (連No. 21)			照合業額 ④≈①— (②+	
会社	連輸	子会社名	金	每	金	額			3)	
番号	対象		0	D	(2)		1		ļ	
	合	Ħ		a 4		ь 4		04	. 0	
1	gt	子会社A	a 4	(A)	b.	4 (A)	c 4	(A)		
2	×	子会社日	a 4	(B)	b ·	4 (B)	ç 4	(B)		
3	b <sub>i</sub>	子会社C	a 4	(C)	þ	4 (C)	c 4	(C)		
						٠				
		ļ. <b>.</b>								

ただし、

a4=a4 (A) +a4 (B) +a4 (C) +.. b4=b4 (A) +b4 (B) +b4 (C) +.. c4=c4 (A) +c4 (B) +c4 (C) +..

		親会:	社に対する長期金銭行	捷			
			子会社A				
	79	į į	1	資施數註			
	<b>W</b> 3	<b>2音号</b> 1:調整金	04 (A)				
	8	1合數全目体整理	t	o4c=c4c(1)+c4c(2) c4-c4c=配合1			
		飛合蓋觀					
表示区	連結商法科	連結商法計算	商法科目番号	商法計算書類科	調整效值內訳		
分 103	目番号	書照料目名	101	目名102			
区分4	達NO.	長期貸付金	商选科目番号24	是期貸付金	c4c (1)		
B/S	2 1		<b>商法科目署号</b> 2 B	<b>従業員貸付金</b>	040 (2)		

【図49】

# 連結仕訳伝票

	区分			種	類	伝	票 NO			Ħ	付	
								平	成	月		Ħ
1. 自動			1. 債材	量・債務の	相殺	1			14		4	25
対	象子会社		1	子会	ŧ社Α	賃借差額						0
			2	子会	社B							
			3	子会	社C							
			:		•							
	借		方					貸		方		
	合		āt _		0		合			<del>il</del>		2
会社区分		連制	前胸	法 個別	数值	金	社区分	12	【結	商法	個別	数值
		科目	科	目 科目				≉	目	科目	科目	
			番号							番号		
子会社	子会社A					親会社	短期債料					
短期債	子会社B	[[]										
務	子会社C		-1/-						3	002		
	:		צוו									
			3001	L								
子会社	子会社A					親会社	長期債権					
長期債	子会社B											
務	子会社C											
	:											
	•											
親会社	短期債務					子会社	子会社	İΑ				
						短期價	子会社	ŧв				
i						権	子会社	tc				
		٠					:					
親会社	長期債務					子会社	子会社	tΑ		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	dente, escue	
						長期價	子会社	tв				
1						権	子会社	tc				
							:					
							;					-
L							<u></u>					

# 【図51】

(a)

	区分		種類		f	S票 NO			∃ 付	
							平成	月	月	
1. 自動		1. 債	権・債務の相談	殺		1	1	4	4	25
対	象子会社	1	子会社	Α.		貸借差割	[ [			0
	借		方				貸		方	
	合	랆		1		£	<b>1</b>	計		2
会社区分	連結科目	商法科	個別科目	数值	会社	連結	科目	商法科	個別科目	数值
		目番号			区分			日番号		
子会社人	買掛金	731	未払金	1	親会社	売掛	兪	2	未収入金	2
短期債務	(連No.	<del>7</del> 32	買掛金	8	短期債権	崔 (連	Nο.	3	売掛金	8
	31)	子31	未払金(調	1		2)				
			整額)							<u> </u>
		f	方計	10					貸方計	10
子会社A	長期借入金	7-33	長期借入金	9	親会社	長期	貸付金	2 4	長期貸付金	2
長期債務	(連No.				長期債材	(連	Nο.	2 5	従業員貸付金	5
	32)	733	長期借入金	Δ1		21	)			
			(調整額)							
		催	方計	8					貸方計	8
親会社	買掛金	3 1	未払金	8	子会社/	売	金仓	子2	未収入金	2
短期債務	(連No.	32	<b>愛母愛</b>	3	短期債料	(選	No.	子3	売掛金	8
	3 1)					2	.)	子2	未収入金(調	1
									整額〉	!
		惟	方計	11			ĺ		貸方計	11
親会社	長期借入金	33	長期借入金	4	子会社 1	長期1	計付金	24	長期貸付金	2
長期債務	(連No.				長期債料	[連]	Vo.	2 5	従業員貸付金	1
	32)					2	1)	2 4	長期貸付金	1
									(調整額)	-
		借	方計	4			ľ	1	貸方計	4

	借 方			貸方	
連結商法科目	連結商法計算書	会計	連結商法科目	連結商法計算書類	合計
番号	類科目		番号	科目	
連NO、31	頁掛金	, 21	連NO.2	売掛金	, 21
連NO.32	長期借入金	1,2	連NO.21	長期貸付金	1,2
		7			
借	方合計	) 3 2	貸	方合計	32

# 【図52】

# 連結仕訳伝票

(a)

	区分		種類		fi	S票 NO				Ħ	付		
							平原	成月			B		
1. 自動		2.取	引高の相殺			2		14 4			25		
対象	<b>队子会社</b>	1	子会社	Α		貸借差額	<u> </u>					0	
	借		方				賃			方			
	合	Ħ		1		合			計			2	
会社区分	連結科目	商法科	個別科目	数值	会社	連結和	目	商	法科	個別	料目	数值	
		目番号			区分			目	番号				
親会社	売上高	101	売上高	7	子会社	売上	原価	1	02	売上	原価	6	
取引高	連No.				高厄奴	連N	٥.	1	02	売上	原価	1	
	5 1					6	1			(調達	整額)	(c5c(2))	
		借	方計	7			貸方計			7			
	売上原価	102	売上原価	3		売」	-高	1	01	売」	L高	3	
	連No.	-				連N	ο.	1	01	売」	上高	0	
	61					5	1			(謂塾	整額)	(c5c(1))	
	<b>.</b>	借	方計	3					貸方計		貸方計		3
					子会社	3 -							
					取引高				•				
					子会社(	; .						<del></del>	
					取引高				•				
		İ İ			-	•							

		借 方			貸 方	
1)	連結商法科目	連結商法計算書	合計	連結商法科目	連結商法計算書類	合計
,	番号	類科目		番号	科目	
	選NO.51	売上高	10	進NO.61	売上原価	1,0
-	借	方合計	10	貸	方合計	(10
		3	1 4			315

【図54】

#### 1. 連結精算貸借対照表

303 (	301	302						
連新	商法計算書	類科目	連結決	連	結構算	支(連結仕節	(伝票)	
連結区分	連結商法科目番号	連結商法計算	算数值	債権・債務 の相殺	取引	その他	連結決	表示順位
	140H3		合算計)	の相称	相殺		(相殺後)	<b>摩</b> (卫
				上記仕訳より	転記		差引集計	
流動資産	1	現金及び預金	30				30	1
	2	売掛金	45	Δ21 (311)			2 4	2
投資等(固定資産)	2 1	長期貸付金	105	△12 (313)	<b></b>		93	1
	資	產合計	180				147	
流動負債	3 1	買掛金	60	∆21 (310)			39	7
固定負債	3 2	長期借入金	30	Δ12 (312)			18	1
	負	債合計	90				57	
資本	4 1	資本金	45			△16 (316)	30	1
j	4 2	連結剰余金	45				6 0 B/S①	2
	資	本合計	90				90	
	負債及	び資本合計	180				147	

【図55】

#### 2. 連結精算損益計算書

303 /	301	302						
<del></del>	連結商法計算1	<b>上</b> 類科目	連結決		連結精算表	(連結仕割	(伝票)	
連結区分	連結商法科目	連結商法計算書類	算数值	債権・	取引高の相	その他	連結決算	表示
	番号	科目名	(単 純	債務の	殺		数値(相	額位
			合算計)	相殺			殺後)	
P/L 売上高	連NO.51	売上高	150		Δ10		140	1
					(314)			ŀ
P/L 売上原	連NO.61	売上原価	60		Δ10		50	1
価					(315)			
P/L 販売費	連NO.71	販売費	45				45	1
及び一般管理	連NO.72	一般管理費	15				15	2
贵								
	販売費及	び一般管理費合計	60			<del></del>	60	
	営業利益(営	<b>業損失</b> 〉	30				30	
P/L 営業外	連NO.81	受取利息及び配当金	30			△10	20	1
収益						(318)		
	連NO.82	その他営業外収益	30				30	2
	営業	外収益合計	30				50	
P/L 営業外	連NO.91	支払利息	15				15	1
費用	連NO.92	その他営業外費用	15				15	2
	営業	<b>於外費用合計</b>	30				30	
	経常利	益(経常損失)	60				50	
P/L 特別利 益	連NO.101	固定資産売却益	15				15	1
	特	別利益合計	15				15	
P/L 特別損 失	連NO.111	固定資産徐却損	30				30	1
	特	別損失合計	30	···			30	
	税金等	調整前当期利益	45				35	
P/L 法人税	連NO.121	法人税、住民税及び 事業税	30				30	1
ਲ	当期利益(当		15				5	
			10				P/L①	

【図56】

### 3. 連結精算剩余金計算書

303	301	30	2					
連新	商法計算書	類科目	連結決		連結精	算表 (連結化	上訳伝票)	
連結区分	連結商法	連結商法計算	算数值	債権·债	取引	その他	連結決算	表示
	科目番号	書類科目名	(単 純	務の相	高の		数値(相	順位
	]		合算計)	殺	相殺		殺後)	
S/S 期首連	連NO.	期首連結剩余	75			15	90	
結剰余金期	131	金期首残高						
首残高								
S/S 連結剰	連NO.	配当金	30			Δ10	20	1
余金減少高	141					(319)		
S/S 連結剰	連NO.	役員賞与	15				15	. 2
余金減少高	142							
	当期利益	(当期損失)	15			Δ10	5	
							P/L①	
	連結剩余金	期末残高	45				60	
							B/S①	

【図57】

(a)

	区分		種·類		伝	翼 NC		F	∃ 付		
					Ì		平成 月			B	
1. 自動		1. 債	権・債務の相談	没		1	1	4	4	25	
対:	<b>文子会社</b>	1	子会社	: A	:	貨借差額	[	<u> </u>		0	
	借		方				貸		方		
	合	計		1		Ę	<b>1</b>	計		2	
会社区分	連結科目	商法科	個別科目	教値	会社	連結	科目	商法科	· 個別科目	数値	
		目番号			区分			目番号			
子会社A	買掛金	子31	未払金	2	親会社	売掛	<b>æ</b>	2	未収入金	2	
短期債務	(連No.	子32	買掛金	8	短期債権	(連	Nο.	3	売掛金	8	
	31)				1	2)					
		fi	· 斯方計	10					貸方計	10	
子会社A	長期借入金	子33	長期借入金	8	親会社	長期	黄付金	24	長期貸付金	2	
長期債務	(連No.				長期債権	(連	No.	25	従業員貸付金	6	
	32)					2 1	)				
		4	方計	8					貸方計	8	
親会社	買掛金	3 1	未払金	8	子会社A	壳	金色	子2	未収入金	3	
短期債務	(連No.	32	買掛金	3	短期債権	(連	Nο.	子3	売掛金	8	
	31)					2	:)				
		Ħ	方計	11					貸方計	11	
親会社	長期借入金	33	長期借入金	4	子会社 1	長期:	貸付金	2 4	長期貸付金	3	
<b>吳期債務</b>	(連No.				長期債権	(連	Nο.	25	従業員貸付金	1	
	32)					2	1)				
		H	方計	4					貸方計	4	

	借 方			貸方	
連結商法科目	連結商法計算書	合計	連結商法科目	連結商法計算書類	合計
番号	類科目		番号	科目	
連NO.31	買掛金	21	道NO.2	売掛金	2 1
連NO.32	長期借入金	1,2	速NO.21	長期貸付金	1,2
	(	7			
借	方合計	32	貸	方合計	/ /32
					///
	310	312			311 313